

BẢNG GIÁ CAMERA DAHUA

Hàng chính Hãng, nhập khẩu Chính ngạch, chất lượng cao có đầy đủ CO-CQ, hóa đơn VAT.

Dahua hiện trong Top 5 Hãng bán camera lớn nhất thế giới và là Thương hiệu được tin dùng nhất tại Việt Nam

Các mã hàng đặc chủng khác, hoặc hàng dự án vui lòng liên hệ trực tiếp

SIÊU THỊ ĐIỆN THÔNG MINH: Số 2A ngõ 36 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội

* **VĂN PHÒNG HÀ NỘI : 04.6670.8866 - 04.6670.4400**

* **KINH DOANH HÀ NỘI: Mr Hùng: 0979.044.600; Mr Khởi: 0972.030.468; Mr Tuyên: 0968.930.743;**







* **CHI NHÁNH HẢI PHÒNG: Mr Thăng: 0912.611.331 - 0316.586.333**

* **CHI NHÁNH BẮC NINH: Mr Toàn: 0988.949.188**


* **CHI NHÁNH SƠN TÂY: Mr Dũng: 0974.852.296**

* **CHI NHÁNH TX THÁI HÒA - NGHỆ AN: Mr Nam: 0916.545.234**






* **HỖ TRỢ KỸ THUẬT: 04.66.874.847 - 0985.061.324 (Mr Tân)**





HÌNH ẢNH	MÃ SP	THÔNG SỐ KỸ THUẬT	Giá niêm yết
I. CAMERA HD-CVI * 1.0 - 1.4 MEGAFIXEL			
	HAC-HDW1000R 1.0 Megafixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1,0 Megafixel CMOS - Độ phân giải 25/30fps@720P 1280(H)×720(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~70 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 10-15m	840,000
	HAC-HFW1000R 1.0 Megafixel	- Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ nhựa sử dụng trong nhà	840,000
	HAC-HDW1000M 1.0 Megafixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1,0 Megafixel CMOS - Độ phân giải 25/30fps@720P 1280(H)×720(V) - Ống kính tiêu cự 2.8mm góc quan sát ~85 độ quan sát rộng (tùy chọn) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~75 độ quan sát xa (tùy chọn) - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on)	1,060,000
	HAC-HFW1000S 1.0 Megafixel	- Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	1,120,000
	HAC-HDW1100M 1.0 Megafixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", 1,0 Megafixel - Độ phân giải 25/30fps@720P 1280(H)×720(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on)	1,390,000
	HAC-HFW1100RM 1.0 Megafixel	- Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	1,390,000

	HAC-HDW1100S 1.0 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", 1,0 Megapixel - Độ phân giải 25/30fps@720P 1280(H)×720(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - HDW1100S vỏ nhựa, sử dụng trong nhà. - HFW1100S vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	1,520,000
	HAC-HFW1100S 1.0 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", độ phân giải 1,0 Megapixel HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6 và 6mm tùy chọn - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 40m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế	1,580,000
	HAC-HFW1100B 1.0 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", độ phân giải 1,0 Megapixel HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6 và 6mm tùy chọn - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 40m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế	 1,640,000
	HAC-HFW1100D 1.0 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", độ phân giải 1,0 Megapixel HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6 và 6mm tùy chọn - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 40m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế	 1,720,000
	HAC-HFW1100R-VF 1.0 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD 720P - Cảm biến hình ảnh 1/3", độ phân giải 1,0 Megapixel HD 1280 x 720px - Ống kính tùy chỉnh từ 2.7~12mm (chỉnh tay) - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 30m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	2,680,000
	HAC-HDBW2120EP 1.4 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD960P - Cảm biến hình ảnh 1/2.3" 1.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30/50/60fps@720P 1305(H)×1049(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	 2,200,000
	HAC-HFW2120RP-Z 1.4 Megapixel	Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải HD960P - Cảm biến hình ảnh 1/2.3" 1.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30/50/60fps@720P 1305(H)×1049(V) - Ống kính điều chỉnh tự động 2.7~12mm - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 30m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66	3,970,000



	<p>HAC-HUM3101B 1.0 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI ngụy trang siêu nét độ phân giải HD 720P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3", độ phân giải 1,0 Megapixel HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc mở rộng 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chống ngược sáng WDR(120dB), Day/Night(ICR), AWB, AGC, BLC, 3D-DNR - Chức năng chuyển đổi chế độ giữa HDCVI và Analog - Sử dụng trong nhà 	<p>2,860,000</p>
--	--	---	-------------------------



II. CAMERA HD-CVI FULL HD1080P * 2.0 - 2.4 MEGAPIXEL

	<p>HAC-HDW1200M 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0 Megapixel CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm tới 15-20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>1,560,000</p>
	<p>HAC-HFW1200RM 2.0 Megapixel</p>	<p>GIẢM GIÁ</p>	<p>1,560,000</p>
	<p>HAC-HDW1200E 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0 Megapixel Sony Exmor - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(AGC ON), 0Lux IR on - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm tới 30m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>1,640,000</p>
	<p>HAC-HFW1200S 2.0 Megapixel</p>	<p>GIẢM GIÁ</p>	<p>1,640,000</p>
	<p>HAC-HFW1200B 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát rộng 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 50m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế 	<p>GIẢM GIÁ</p> <p>1,960,000</p>
	<p>HAC-HFW1200D 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát rộng 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 80m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế 	<p>GIẢM GIÁ</p> <p>2,040,000</p>
	<p>HAC-HDBW2220EP 2.4 Megapixel</p>	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.8" 2.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1984(H)×1105(V) - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát ~90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) 	<p>3,100,000</p>







	HAC-HFW2220SP 2.4 Megapixel	<ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	2,900,000
	HAC-HFW2220D 2.4 Megapixel	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tiêu cự 6mm - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 80m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 - Tặng kèm chân đế 	3,400,000
	HAC-HFW2220RP-VF 2.4 Megapixel	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính tùy chỉnh từ 2.7~12mm (chỉnh tay) - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 30m - Cho độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	4,640,000
	HAC-HFW2220RP-Z 2.4 Megapixel	<p>Camera HD-CVI siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.4 Megapixel Sony Exmor CMOS - Độ phân giải 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) - Ống kính điều chỉnh tự động 2.7~12mm - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 30m - Truyền độ phân giải siêu nét HD trên đường dây Analog tới 500m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	5,070,000

III. CAMERA HD-CVI PYZ - ZOOM QUAY QUÉT


	SD42112I-HC	<p>Camera HD-CVI zoom quay quét 1Mp 720P Mini HDCVI PTZ</p> <p>Ống kính zoom quang học 12x Độ phân giải 25/30/50/60fps@720P DWDR, Day/Night (ICR), DNR (2D&3D), Auto iris, Auto focus, AWB, AGC, BLC Độ nhạy sáng Color: 0.05 Lux/F1.6, B/W: 0.005Lux/F1.6 Tốc độ quay 300°/s . Điều khiển quay quét trên cáp đồng trục, màn hình hiện thị thời gian thực Với 255 cài đặt trước (presets), 5 tự động quét (auto scan), 8 hành trình (tour), 5 pattern Tích hợp 2/1 alarm in/out Hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức DH-SD Chuẩn chống nước IP66 Khối lượng 1,8kg</p>	 12,600,000
--	--------------------	--	--

	<p>SD6C120I-HC</p>	<p>Camera HC-CVI zoom quay quét 1.3Mp 720P HDCVI PTZ Cho phân giải HD trên tín hiệu đường dây analog Zoom quang học 20x. Max 50/60fps@720P Tầm xa hồng ngoại 100m Độ nhạy sáng thấp nhất Màu 0.05Lux@F1.4; Đen trắng: 0.005Lux@F1.4 DWDR, Day/Night(ICR), Ultra DNR, Auto iris, Auto focus Điều khiển quay quét trên cáp đồng trục, màn hình hiển thị thời gian thực không bị trễ hình. Tốc độ cao nhất 400°/s, quay liên tục 360° Với 255 cài đặt trước (presets), 5 tự động quét (auto scan), 8 hành trình (tour), 5 pattern. Tích hợp 7/2 alarm in/out Hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức DH-SD Chuẩn chống nước IP66 Có đầy đủ chân đế, giá treo Khối lượng 7,5kg</p>	<p>GIẢM GIÁ</p> <p>19,880,000</p>
	<p>SD59220I-HC 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera HC-CVI zoom quay quét 2.0Mp 1080P HDCVI PTZ Độ phân giải Full HD 25/30fps@1080P 1920(H)×1080(V) Zoom quang học 20x. Max 25/30fps@1080P Tầm xa hồng ngoại 100m Độ nhạy sáng thấp nhất Màu 0.05Lux@F1.4; Đen trắng: 0.005Lux@F1.4 DWDR, Day/Night(ICR), Ultra DNR, Auto iris, Auto focus Điều khiển quay quét trên cáp đồng trục, màn hình hiển thị thời gian thực không bị trễ hình. Tốc độ cao nhất 400°/s, quay liên tục 360° Với 255 cài đặt trước (presets), 5 tự động quét (auto scan), 8 hành trình (tour), 5 pattern. Tích hợp 7/2 alarm in/out Hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức DH-SD Chuẩn chống nước IP66 Có đầy đủ chân đế, giá treo Khối lượng 3,5kg</p>	<p>GIẢM GIÁ</p> <p>18,980,000</p>

IV. ĐẦU GHI HÌNH HDCVI

<p>NEW</p> <p>HD 720P</p> 	<p>HCVR4104C-S3</p>	<p>Đầu ghi hình HD-CVI 4/8 kênh DAHUA độ phân giải HD720P Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu plastic.</p>	<p>2,380,000</p>
<p>NEW</p> <p>HD 720P</p> 	<p>HCVR4108C-S3</p>	<p>Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2,16+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu kim loại.</p>	<p>3,700,000</p>
<p>NEW</p> <p>Full HD 1080P</p> 	<p>HCVR4104HS-S3</p>	<p>Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh DAHUA độ phân giải HD720P Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2,16+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu kim loại.</p>	<p>3,000,000</p>
<p>NEW</p> <p>Full HD 1080P</p> 	<p>HCVR4108HS-S3</p>	<p>Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh DAHUA độ phân giải HD1080P Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2,16+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu kim loại.</p>	<p>4,300,000</p>
<p>NEW</p> <p>Full HD 1080P</p> 	<p>HCVR4116HS-S3</p>	<p>Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh DAHUA độ phân giải HD1080P Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2,16+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu kim loại.</p>	<p>6,750,000</p>
<p>NEW</p> <p>Full HD 1080P</p> 	<p>HCVR5104HS-S3</p>	<p>Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh DAHUA độ phân giải HD1080P Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP(4+1,8+2,16+2) hỗ trợ lên đến camera 2MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4 đối với đầu 4 cổng và 1/4/8/9 đối với đầu 8 cổng, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/1.5A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 205mm x 205mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,5KG, chất liệu kim loại.</p>	<p>3,580,000</p>







	HCVR5108HS-S3 IP(4+2,8+4,16+8) hỗ trợ lên đến camera 5MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), RS485, các tính năng thông minh phát hiện vượt rào, phát hiện xâm nhập, cảnh báo mất đồ, cảnh báo què đồ, nhận diện khuôn mặt, kết nối máy tính tiền siêu thị, hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/2A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 260mm x 220mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,75KG, chất liệu kim loại.	5,520,000
	HCVR5116HS-S3 Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/2A công suất không ổ cứng 10W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 260mm x 220mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 0,75KG, chất liệu kim loại.	10,600,000
 HDCVI	HCVR7104H-S3 Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh độ phân giải Full HD 1080P - Hỗ trợ đồng thời 3 công nghệ camera HDCVI / Analog / IP - Hiện thị tới độ phân giải Full HD (1920x1080) cổng HDMI - Ghi hình và xem qua mạng độ nét cao chuẩn Full HD (1920x1080) - Hỗ trợ kết nối nhiều camera IP hợp chuẩn Onvif (4+2, 8+4) lên đến 5 Megapixel - Đồng bộ đầu ra VGA / HDMI - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa	6,700,000
	HCVR7108H-S3 - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh đồng thời thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. - Hỗ trợ HDD dung lượng tới 6Tb	11,610,000
 HDCVI	HCVR5216A-S3 Đầu ghi hình kỹ thuật số 16 kênh độ phân giải Full HD DAHUA Hỗ trợ camera HDCVI/Analog/IP ,Chuẩn nén hình ảnh H264+/H.264 với hai luồng dữ liệu với độ phân giải 1080N/720P/960H/D1(1-25fps), hỗ trợ ghi hình tất cả các kênh 720P, cổng ra tín hiệu video đồng thời HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại 4/8 kênh đồng thời với chế độ tìm kiếm thông minh, Hỗ trợ kết nối nhiều nhãn hiệu camera IP (16+8) hỗ trợ lên đến camera 5MP với chuẩn tương tích Onvif 2.4, Hỗ trợ 2 ổ cứng 6TB, 2 cổng usd 2.0, 1 cổng mạng RJ45(10/100M), RS485, các tính năng thông minh phát hiện vượt rào, phát hiện xâm nhập, cảnh báo mất đồ, cảnh báo què đồ, nhận diện khuôn mặt, kết nối máy tính tiền siêu thị, hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức Dahua, Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaaddns, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại hai chiều, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/4A công suất không ổ cứng 15W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 260mm x 220mm x 40mm, trọng lượng không ổ cứng 2.35KG, chất liệu kim loại.	13,000,000
 HDCVI	HCVR5104H-S2 Đầu ghi hình HD-CVI 4/8/16 kênh DAHUA độ phân giải HD1080P - Hỗ trợ đồng thời 3 công nghệ camera HDCVI / Analog / IP - Hiện thị tới độ phân giải Full HD (1920x1080) cổng HDMI - Ghi hình và xem qua mạng độ nét cao Full HD (1920x1080) - Đồng bộ đầu ra VGA / HDMI	4,560,000
	HCVR5108H-S2 - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh đồng thời thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu	6,540,000
	HCVR5116H-S2 - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. - Hỗ trợ HDD dung lượng tới 4Tb	11,000,000
 HDCVI	HCVR4224AN-S2 Đầu ghi hình HD-CVI 24 / 32 kênh độ phân giải HD - Hiện thị tới độ phân giải Full HD (1920x1080) cổng HDMI - Ghi hình và xem qua mạng độ nét cao HD (1280x720) - Đồng bộ đầu ra BNC / VGA / HDMI - Audio 1 kênh BNC, 1 kênh đàm thoại 2 chiều - Báo động tích hợp đầu vào 16 kênh đầu ra 6 kênh - Hỗ trợ 2 ổ cứng Sata lên đến 8Tb	15,050,000
	HCVR4232AN-S2 - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh đồng thời thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời.	18,980,000
 NEW	HCVR5424L-S2 Đầu ghi hình HD-CVI 24 / 32 kênh độ phân giải Full HD1080P - Hiện thị tới độ phân giải Full HD (1920x1080) cổng HDMI - Ghi hình và xem qua mạng độ nét cao Full HD (1920x1080) 12-15fps - Đồng bộ đầu ra BNC / VGA / 2 cổng HDMI độc lập - Audio 4 kênh BNC, 1 kênh đàm thoại 2 chiều - Báo động tích hợp đầu vào 16 kênh đầu ra 6 kênh - Hỗ trợ 4 ổ cứng Sata lên đến 16Tb, 1 eSATA mở rộng thêm tới 4 ổ cứng	32,000,000






	HCVR5432L-S2	Hỗ trợ 4 camera SATA lên đến 10TB, 16GB RAM hỗ trợ thêm tới 4 ổ cứng - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh đồng thời thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời.	38,000,000
--	---------------------	---	-------------------

V. CAMERA - ĐẦU GHI CÔNG NGHỆ IP




   	IPC-K15P (Bán chạy) 	Camera IP wifi hỗ trợ thẻ nhớ ngoài độ phân giải HD960P - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan Aptina CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 2.8mm góc quan sát cực rộng tới 100 độ - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 10m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Tích hợp cảm biến hồng ngoại tầm quét 5-6m - Hỗ trợ thẻ nhớ Micro SD để lưu dữ liệu tới 128Gb - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Chức năng báo động khi phát hiện người trong vùng quét - Tích hợp Mix và Loa để đàm thoại 2 chiều qua mạng. Ghi hình ảnh kèm âm thanh - Công nghệ Điện toán đám mây xem qua mạng không cần cài đặt - Tích hợp sẵn dịch vụ DDNS xem qua mạng nhanh - Hỗ trợ tới 20 người truy cập online đồng thời - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Điện áp hoạt động 12V-1A - Kích thước: 76mm*65mm*107mm - Trọng lượng 0.14KG	 2,900,000
   	IPC-C15P (Bán chạy) 	Camera IP wifi hỗ trợ thẻ nhớ ngoài độ phân giải HD960P - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan Aptina CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 2.3mm góc quan sát cực rộng tới 125 độ - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 10m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Tích hợp cảm biến hồng ngoại tầm quét 5-6m - Hỗ trợ thẻ nhớ Micro SD để lưu dữ liệu tới 128Gb - Hỗ trợ kết nối mạng Wifi - Chức năng báo động khi phát hiện người trong vùng quét - Tích hợp Mix và Loa để đàm thoại 2 chiều qua mạng. Ghi hình ảnh kèm âm thanh - Công nghệ Điện toán đám mây xem qua mạng không cần cài đặt - Tích hợp sẵn dịch vụ DDNS xem qua mạng nhanh - Hỗ trợ tới 20 người truy cập online đồng thời - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Điện áp hoạt động 5V-2A - Kích thước: 76mm*65mm*107mm - Trọng lượng 0.14KG	 2,900,000
	IPC-HFW1120SP-W 	Camera IP wifi ngoài trời độ phân giải HD 960P - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Vỏ hợp kim lắp đặt được trong nhà, ngoài trời	 3,580,000
	IPC-HDBW1200EP-W 	Camera IP wifi độ phân giải Full HD1080P - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 1920 x 1080px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Vỏ hợp kim lắp đặt được trong nhà, ngoài trời	4,560,000

	<p>IPC-HFW1200SP-W</p> 	<p>Camera IP wifi ngoài trời độ phân giải Full HD1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 1920 x 1080px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Vỏ hợp kim lắp đặt được trong nhà, ngoài trời 	<p>4,560,000</p>
	<p>IPC-A15P</p> 	<p>Camera IP wifi quay quét siêu nét độ phân giải HD 960P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3Megapixel CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Quay 355° ngang, 90° dọc, cài đặt 25 điểm presets - Hồng ngoại quan sát đêm 10m - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Tích hợp loa và mic để đàm thoại 2 chiều, ghi hình ảnh kèm âm thanh - Hợp chuẩn Onvif có thể lắp được với Đầu ghi IP - Chức năng DWDR, Day/Night, 3DNR, AWB, AGC, BLC - Hỗ trợ thẻ nhớ Micro SD tối đa 64Gb. - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Hỗ trợ tới 20 người truy cập online đồng thời - Sử dụng trong nhà, điện áp 5V-2A 	<p>4,900,000</p>
	<p>SD29204S-GN-W</p> 	<p>Camera IP wifi quay quét zoom siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.8" 2.0 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 25/30fps@1080P (1920x1080) - Hỗ trợ kết nối mạng Lan và kết nối Wifi - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Zoom quang học 4X từ 2.7mm~11mm; quay quét Up to 300 presets, 5 auto scan, 8 tour, 5 pattern - Chức năng DWDR, Day/Night(ICR), Ultra DNR, Auto iris, Auto focus - Hỗ trợ thẻ nhớ Micro SD tối đa 64Gb - Hỗ trợ đa hệ điều hành di động Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS - Hỗ trợ POE; tích hợp mic ghi âm thanh - Sử dụng trong nhà 	<p>9,600,000</p>
	<p>IPC-HDW1000S (Bán chạy)</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải HD 720P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/4" 1 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 80 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>2,500,000</p>
	<p>IPC-HFW1000S (Bán chạy)</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải HD 720P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/4" 1 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 720px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 80 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>2,500,000</p>
	<p>IPC-HDW1120S 1.3 Megapixel</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải HD 960P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>2,700,000</p>
	<p>IPC-HFW1120S 1.3 Megapixel</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải HD 960P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 15-20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>2,700,000</p>
	<p>IPC-HDW1220SP 2.0 Megapixel</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.7" 2.0Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 1920 x 1080px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) 	<p>3,000,000</p>



	<p>IPC-HFW1220SP 2.0 Megapixel</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>GIẢM GIÁ</p> <p>3,000,000</p>
	<p>IPC-HDW1320SP 3.0 Megapixel</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải 3.0 Megapixel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3" 3.0Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 1920 x 1080px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) 	<p>4,200,000</p> <p>GIẢM GIÁ</p>
	<p>IPC-HFW1320SP 3.0 Megapixel</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 20m - Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>4,200,000</p>
	<p>IPC-HDBW4220E</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải Full HD 1080P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/2.8" 2Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải Full HD 1920 x 1080px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.1Lux/F1.6 (Color); 0Lux/F1.6 (IR on) - Hồng ngoại thông minh quan sát trong đêm 30-40m 	<p>5,940,000</p> <p>GIẢM GIÁ</p>
	<p>IPC-HFW4220E</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng DWDR, Day/Night(ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC - Hỗ trợ đa trình duyệt máy tính, đa hệ điều hành di động, POE - Hợp chuẩn tương thích Onvif 2.4 - Các tính năng thông minh: dò tìm khuôn mặt, phát hiện thay đổi hiện trường, cảnh báo xâm nhập, cảnh báo chuyển động. - Vỏ hợp kim sử dụng trong nhà, ngoài trời tiêu chuẩn IP66, K10 	<p>5,940,000</p>
	<p>DH-IPC-HFW4421DP (4.0 Megapixel)</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải 4.0 Megapixel</p> <p>Cảm biến hình ảnh 1/3" 4Megapixel progressive scan CMOS, độ phân giải 20fps@4M(2688x1520) & 25/30fps@3M(2304x1296). Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux/F2.0 (Color), 0Lux/F2.0(IR on), chế độ ngày đêm(ICR), Chống ngược sáng thực WDR 120dB, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 80m với công nghệ hồng ngoại thông minh, ống kính cố định 3.6mm, 6mm tùy chọn, chức năng thông minh: nhận dạng khuôn mặt, phát hiện xâm nhập, thay đổi hiện trường, chuẩn tương thích ONVIF, PSIA, CGI, chuẩn ngâm nước IP67, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4,9W, chất liệu vỏ kim loại, môi trường làm việc từ -30°C~+60°C, kích thước Φ90.4mmx241.8mm, trọng lượng 0.61KG</p>	<p>Liên hệ</p>
	<p>DH-IPC-HFW2320R-VFS (3.0 Megapixel)</p>	<p>Camera IP siêu nét độ phân giải 3.0 Megapixel tiêu cự tùy chỉnh</p> <p>Cảm biến hình ảnh 1/3" 3Megapixel progressive scan CMOS, độ phân giải 20fps@3M(2304x1296) (2048x1536) &25/30fps@1080P(1920 x1080). Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux/F1.4 (Color), 0Lux/F1.4(IR on), chế độ ngày đêm(ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB),Tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m với công nghệ hồng ngoại thông minh, ống kính điều chỉnh tiêu cự từ 2.8mm, 12mm, hỗ trợ khe cắm thẻ nhớ lên đến 128GB, chuẩn tương thích ONVIF, CGI, chuẩn ngâm nước IP67, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 5,5W, chất liệu vỏ kim loại, môi trường làm việc từ -30°C~+60°C, kích thước 72mmx80mmx212.8mm, trọng lượng 0.65KG</p>	<p>Liên hệ</p>
	<p>IPC-HUM8101 (Ultra smart) (1.3 Megapixel)</p>	<p>Camera IP ngụy trang siêu nét độ phân giải HD 960P</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cảm biến hình ảnh 1/3" 1.3 Megapixel progressive scan CMOS - Độ phân giải HD 1280 x 960px - Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ - Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) - Chức năng Day/Night(Electronic), 3DNR, AWB,AGC,BLC - Hỗ trợ thẻ nhớ Micro SD tới 64Gb. Hỗ trợ POE - Các tính năng báo động thông minh: Dò tìm khuôn mặt, phát hiện thay đổi hiện trường, cảnh báo xâm nhập, cảnh báo chuyển động, phát hiện âm thanh lạ, cảnh báo mất đồ vật hoặc bỏ quên 	<p>11,980,000</p>


	<p>SD42212S-HN</p>	<p>IP PTZ CAMERA 2M Zoom quang học tốc độ cao 12x Độ phân giải. 25/30fps@1080P & 50/60fps@720P DWDR, Day/Night (ICR), DNR (2D&3D), Auto iris, tự động lấy nét (Auto focus), AWB, AGC, BLC Với 300 điểm cài đặt trước (presets), 5 chế độ tự động quét (auto scan), 8 hành trình (tour), 5 pattern Tích hợp 2/1 alarm in/out Hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức DH-SD Chuẩn chống nước IP66, cấp nguồn bằng dây lan POE+</p>	 <p>13,000,000</p>
	<p>SD59120S-HN</p>	<p>IP camera 20x Zoom quang học Zoom quang học tốc độ cao 20x Độ phân giải 25/30fps@1.3M(1280x960) & 720P WDR, Day/Night(ICR), DNR (2D&3D),Auto iris, Auto focus, AWB, AGC,BLC Quay quét không giới góc độ hạn với tốc độ tối đa 400°/s Với 255 cài đặt trước (presets), 5 tự động quét (auto scan), 8 hành trình (tour), 5 pattern Tích hợp 2/1 alarm in/out Hỗ trợ điều khiển quay quét 3D thông minh với giao thức DH-SD Tích hợp khe cắm thẻ nhớ SD, Chuẩn chống nước IP66 Hồng ngoại IR LEDs Array 100m</p>	<p>17,200,000</p>
	<p>SD6C120T-HN</p>	<p>IP camera PTZ 20X Zoom quang học HD960P Độ phân giải 1/3" Exmor CMOS ,25/30fps@1.3M(1280x960), Độ nhạy sáng tối thiểu 0.05Lux@F1.4; B/W: 0.005Lux@F1.4, 0Lux (IR on), hỗ trợ một video out qua BNC, tầm xa hồng ngoại 100m, Chống ngược sáng DWDR, chế độ ngày đêm(ICR), tự động cân bằng trắng (AWB),Tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC,HLC), Chống nhiễu (3D-DNR), tự động lấy nét, ống kính zoom quang học 20X (4.7mm~94mm), zoom số 16x, quay quét ngang (PAN) 360° tốc độ 160° /s, quay dọc lên xuống 90° 120° /s, hỗ trợ lật hình 180°, hỗ trợ cài đặt trước 80 điểm với giao thức (DH-SD) và 255 điểm với giao thức(Pelco-P/D), 5 khuôn mẫu (Pattern), 8 hành trình (Tour), 5 tự động quét và tự động quay(Auto Scan), (Auto Pan), hỗ trợ chạy lại các cài đặt trước khi có thao tác điều khiển (Idle Motion),tíc hợp 1 dây cắm mic, báo động 2 kênh vào 1 kênh ra, hỗ trợ khe cắm thẻ nhớ Micro SD 128Gb , chuẩn chống nước IP66, điện ápAC 24V/3A (±10%), công suất 10.5W, 26W (IR on, Heater on), Môi trường làm việc từ -40°C ~ 60°C , kích thước Φ204.7(mm) x 359.9(mm), trọng lượng 5Kg, sản phẩm đã bao gồm nguồn và chân đế đi kèm/ Các tính năng thông minh nhận diện khuôn mặt. phát hiện thay đổi hiện trường, phát hiện đồ bỏ quên, thiết lập hàng rào ảo....</p>	<p>20,000,000</p>
	<p>SD6C220T-HN</p>	<p>IP camera PTZ 20X Zoom quang học Full HD1080P Độ phân giải 1/2.8" Exmor CMOS ,25/30fps@2.0 M(1920x1080). Độ nhạy sáng tối thiểu 0.05Lux@F1.4; B/W: 0.005Lux@F1.4, 0Lux (IR on), hỗ trợ một video out qua BNC, tầm xa hồng ngoại 100m. Chống ngược sáng DWDR, chế độ ngày đêm(ICR), tự động cân bằng trắng (AWB). Tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC,HLC). Chống nhiễu (3D-DNR), tự động điều chỉnh ánh sáng (Auto iris), tự động lấy nét, ống kính zoom quang học 20X (4.7mm~94mm), zoom số 16x, quay quét ngang (PAN) 360° tốc độ 160° /s, quay dọc lên xuống 90° 120° /s, hỗ trợ lật hình 180°, hỗ trợ cài đặt trước 80 điểm với giao thức (DH-SD) và 255 điểm với giao thức(Pelco-P/D), 5 khuôn mẫu (Pattern), 8 hành trình (Tour), 5 tự động quét và tự động quay(Auto Scan), (Auto Pan), hỗ trợ chạy lại các cài đặt trước khi có thao tác điều khiển (Idle Motion),tíc hợp 1 dây cắm mic, báo động 2 kênh vào 1 kênh ra, hỗ trợ khe cắm thẻ nhớ Micro SD 128Gb , chuẩn chống nước IP66, điện ápAC 24V/3A (±10%), công suất 10.5W, 26W (IR on, Heater on), Môi trường làm việc từ -40°C ~ 60°C , kích thước Φ204.7(mm) x 359.9(mm), trọng lượng 5Kg, sản phẩm đã bao gồm nguồn và chân đế đi kèm/ Các tính năng thông minh nhận diện khuôn mặt. Phát hiện thay đổi hiện trường, phát hiện đồ bỏ quên, thiết lập hàng rào ảo....</p>	<p>24,000,000</p>

	<p>NVR4104-W</p> 	<p>Đầu ghi hình 4 kênh IP wifi độ phân giải Full HD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải Full HD 1080P - Cổng ra VGA, HDMI. Chuẩn ONVIF 2.4 - Băng thông đầu vào Max 200Mbps kết nối full 16 camera 1080 - Hỗ trợ giao thức WIFI WPS (Thêm camera chỉ bằng 1 nút bấm) - Điều khiển quay quét PTZ 3D thông minh - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. - Hỗ trợ 1 HDD Sata lên tới 4Tb 	<p>7,100,000</p>
	<p>NVR2104H</p>	<p>Đầu ghi hình 4/8 kênh IP độ phân giải Full HD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải Full HD 1080P - Cổng ra VGA, HDMI. Chuẩn ONVIF 2.4 - Điều khiển quay quét PTZ 3D thông minh - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. Điện toán đám mây tốc độ cao. - Hỗ trợ 1 HDD Sata lên tới 6Tb 	<p>2,900,000</p>
	<p>NVR4108H</p>	<p>Đầu ghi hình 4/8/16 kênh IP độ phân giải Full HD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải Full HD 1080P - Cổng ra VGA, HDMI. Chuẩn ONVIF 2.4 - Điều khiển quay quét PTZ 3D thông minh - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. Điện toán đám mây tốc độ cao. - Hỗ trợ 1 HDD Sata lên tới 6Tb 	<p>4,750,000</p>
	<p>NVR4216</p>	<p>Đầu ghi hình 16 kênh IP độ phân giải Full HD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải Full HD 1080P - Cổng ra VGA, HDMI. Chuẩn ONVIF 2.4 - Băng thông đầu vào Max 200Mbps kết nối full 16 camera 1080 - Điều khiển quay quét PTZ 3D thông minh - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. - Hỗ trợ 2 HDD Sata lên tới 8Tb 	<p>8,600,000</p>
	<p>NVR4232</p>	<p>Đầu ghi hình 32 kênh IP độ phân giải Full HD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải Full HD 1080P - Cổng ra VGA, HDMI. Chuẩn ONVIF 2.4 - Băng thông đầu vào Max 200Mbps kết nối full 32 camera - Điều khiển quay quét PTZ 3D thông minh - Xem trực tiếp, ghi âm, phát lại, sao lưu & truy cập từ xa - Tìm kiếm thông minh và phát lại tất cả các kênh thời gian thực - Phát hiện video thông minh: MD, camera blank, mất tín hiệu - Tích hợp dịch vụ tên miền DDNS miễn phí để xem qua mạng - Phần mềm xem qua mạng: PPS Viewer, Web Viewer, GDMSS; IDMSS. Hỗ trợ tới 128 truy cập đồng thời. Điện toán đám mây tốc độ cao. - Hỗ trợ 2 HDD Sata lên tới 8Tb 	<p>10,900,000</p>

	DHI-NVR7216	Đầu ghi hình 16/32 kênh camera IP Full HD1080P (hỗ trợ 2HDD) Chuẩn nén hình ảnh H.264/MJPEG với hai luồng dữ liệu với phân giải 5Mp(2560x1920)/3Mp(2048x1536)/1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/D1 (704x576/704x480), băng thông đầu vào max 256Mbps, hỗ trợ lên đến camera 5MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA, hỗ trợ xem lại đồng thời 1/4/8/16 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4, hỗ trợ 2 ổ cứng 4TB, usb hỗ trợ 2 cổng 2.0, 1 cổng RJ4(10/100/1000M), 1 cổng RS485, 1 cổng RS232, báo động đầu vào 8 cổng đầu ra 3 cổng, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức Dahua. Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaddns, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp DC 12V/5A công suất không ổ cứng 60W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 375mm x 282mm x 56mm, trọng lượng không ổ cứng 2.3KG, chất liệu kim loại.	Liên hệ
	DHI-NVR7232		Liên hệ
	DHI-NVR7416	Đầu ghi hình 16/32/64 kênh camera IP Full HD1080P (hỗ trợ 4HDD) Chuẩn nén hình ảnh H.264/MJPEG với hai luồng dữ liệu với phân giải 5Mp(2560x1920)/3Mp(2048x1536)/1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/D1 (704x576/704x480), băng thông đầu vào max 256Mbps, hỗ trợ lên đến camera 5MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA/TV, hỗ trợ xem lại đồng thời 1/4/8/16 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4, hỗ trợ 4 ổ cứng 4TB, usb hỗ trợ 2 cổng 2.0, 1 cổng RJ4(10/100/1000M), 1 cổng RS485, 1 cổng RS232, 1 cổng eSATA, báo động đầu vào 16 cổng đầu ra 6 cổng, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua. Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaddns, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16/25/36, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp AC 100~240V, 50/60 Hz công suất không ổ cứng 40W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 440mmx413mmx75mm, trọng lượng không ổ cứng 5KG, chất liệu kim loại.	Liên hệ
	DHI-NVR7432		Liên hệ
	DHI-NVR7464		Liên hệ
	DHI-NVR7832	Đầu ghi hình 32/64 kênh camera IP Full HD1080P (hỗ trợ 8HDD) Chuẩn nén hình ảnh H.264/MJPEG với hai luồng dữ liệu với phân giải 5Mp(2560x1920)/3Mp(2048x1536)/1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/D1 (704x576/704x480), băng thông đầu vào max 256Mbps, hỗ trợ lên đến camera 5MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA/TV, hỗ trợ xem lại đồng thời 1/4/8/16 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4, hỗ trợ 8 ổ cứng 4TB, usb hỗ trợ 4 cổng 2.0, 2 cổng RJ4(10/100/1000M), 1 cổng RS485, 1 cổng RS232, 1 cổng eSATA, báo động đầu vào 16 cổng đầu ra 6 cổng, 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua. Hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua mạng máy tính thiết bị di động. hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, tên miền miễn phí trọn đời dahuaddns, chế độ chia màn hình 1/4/8/9/16/25/36, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, điện áp AC 100~240V, 50/60 Hz công suất không ổ cứng 75W, môi trường làm việc -10 ~ 55 độ C, kích thước 440mmx454mmx95mm, trọng lượng không ổ cứng 7KG, chất liệu kim loại.	Liên hệ
	DHI-NVR7464		Liên hệ

VI. CAMERA - ĐẦU GHI ANALOG CHẤT LƯỢNG CAO

	CA-UM480BP-0280P	Camera ngụy trang Analog Dahua <ul style="list-style-type: none"> • Độ phân giải 1/3" SONY Super HAD CCD II & Effio-E DSP 700TVL 976(H) x582(V), 570K pixels, • Độ nhạy sáng tối thiểu 0.02Lux@F1.2, • Chống ngược sáng WDR, tự động cân bằng trắng (AWB), • Tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), Chống nhiễu (3D-DNR) , tính năng che khu vực nhạy cảm, OSD menu • Ống kính cố định 2.8mm, điện áp DC12V , công suất < 2W, • Kích thước 30mm x 19.9mm x 30mm , trọng lượng 50g. 	2,520,000
	CA-DW181EP (Bán chạy)	Camera bán cầu hồng ngoại quan sát ngày đêm <ul style="list-style-type: none"> • Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS High resolution • Độ phân giải HDIS 720TVL - 960(H) x 480(V) • Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ • Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) • Hồng ngoại thông minh IR Led quan sát trong đêm tới 20m • Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC • Vỏ kim loại có zoăng kín nước, sử dụng trong nhà, ngoài trời 	1,200,000

	<p>CA-FW181GP (Bán chạy)</p>	<p>Camera hình trụ hồng ngoại quan sát ngày đêm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS High resolution • Độ phân giải HDIS 720TVL - 960(H) x 480(V) • Ống kính tiêu cự 3.6mm góc quan sát 90 độ • Độ nhạy sáng tối thiểu 0.01Lux@F1.2(0Lux IR LED on) • Hồng ngoại thông minh IR Led quan sát trong đêm 20-25m • Chức năng cân bằng trắng AWB, giảm nhiễu 3D-DNR, AGC, BLC • Vỏ kim loại, sử dụng trong nhà, ngoài trời IP66 	<p>1,300,000</p>
--	--	--	-------------------------






VIII. CHUÔNG CỬA MÀN HÌNH DAHUA CÔNG NGHỆ IP

	<p>VTH1550CH (Bán chạy)</p>	<p>Màn hình cảm ứng: Color 7-inch TFT LCD</p> <ul style="list-style-type: none"> * Hỗ trợ kết nối với hệ thống camera trong nhà * Hỗ trợ kết nối đàm thoại nội bộ. * Tính năng tự động chụp ảnh và ghi hình * Đóng mở khoá cửa qua màn hình hoặc qua điện thoại * Hỗ trợ cuộc gọi khẩn cấp * Gửi tin nhắn * Các tính năng kết nối đến các cảm biến báo động. * Tự động dò tìm và kết nối các thiết bị với nhau. * Hỗ trợ kết nối đến các camera IP trong cùng hệ thống, Audio đàm thoại 2 chiều, tích hợp 1 cổng mạng 10/100, SD card, Nguồn điện DC 10~15V hoặc Dahua POE, Kích thước 200mmx126mmx22mm, trọng lượng 0.8Kg 	<p>6,350,000</p>
	<p>VTH1520A</p>	<p>Màn hình cảm ứng: Color 7-inch TFT LCD</p> <ul style="list-style-type: none"> * Hỗ trợ kết nối với hệ thống camera trong nhà * Hỗ trợ kết nối đàm thoại nội bộ. * Tính năng tự động chụp ảnh và ghi hình * Đóng mở khoá cửa qua màn hình hoặc qua điện thoại * Hỗ trợ cuộc gọi khẩn cấp * Gửi tin nhắn * Các tính năng kết nối đến các cảm biến báo động. * Tự động dò tìm và kết nối các thiết bị với nhau. * Hỗ trợ kết nối đến các camera IP trong cùng hệ thống, Audio đàm thoại 2 chiều, tích hợp 1 cổng mạng 10/100, SD card, Nguồn điện DC 10~15V hoặc Dahua POE, Kích thước 200mmx126mmx22mm, trọng lượng 0.8Kg 	<p>6,190,000</p>
	<p>VTO6000CM</p>	<p>Nút ấn chuông cửa</p> <ul style="list-style-type: none"> * Camera phân giải 1.3 MP CMOS với góc quan sát 80° * Hỗ trợ quan sát ban đêm * Kết nối tới các smart phone qua phần mềm * Tích hợp mic và speaker, hỗ trợ đàm thoại 2 chiều * Hỗ trợ mở quá cửa từ xa * Bộ nhớ trong: 128Mb * Hỗ trợ cuộc gọi theo nhóm * Chất liệu kim loại, chống nước mưa * Nguồn điện DC 10~15V, kích thước 141.0mm*100.0mm*16.8mm 	<p>5,370,000</p>
	<p>VTO2000A (Bán chạy)</p>	<p>Nút ấn chuông cửa</p> <ul style="list-style-type: none"> * Camera phân giải 1.3 MP CMOS với góc quan sát 80° * Hỗ trợ quan sát ban đêm * Kết nối tới các smart phone qua phần mềm * Tích hợp mic và speaker, hỗ trợ đàm thoại 2 chiều * Hỗ trợ mở quá cửa từ xa * Hỗ trợ cuộc gọi theo nhóm * Chất liệu kim loại, chống nước mưa * Nguồn điện DC 10~15V, kích thước 129.9mm*32.2mm*140mm 	<p>5,950,000</p>
	<p>POE Switch VTNS1060A</p>	<p>Switch POE chuyên dụng cho camera cửa Dahua</p> <p>Max kết nối 6 màn hình bằng Cat5e với chuẩn Dahua POE Điện áp 24V , kích thước 179mm*107mm*30mm, trọng lượng 0.3Kg</p> <p>Phụ kiện mua thêm: Nguồn 24V-2A một chiều giá 200,000</p>	<p>1,220,000</p>

VII. CAMERA HÀNH TRÌNH

	<p>DVR0404ME-SC</p>	<p>Đầu ghi hình chuyên dụng camera hành trình</p> <p>Hỗ trợ 4 camera với phân giải SXGA</p>	<p>8,500,000</p>
--	----------------------------	--	-------------------------

	DVR0404ME-SC-G (Có GPS)	Hỗ trợ 4 camera với phân giải SXGA Chuẩn ghi hình H.264 với hai luồng dữ liệu Ghi hình 4 kênh phân giải 960H Ngõ ra tính hiệu video TV	9,350,000
	DVR0404ME-SC-GC (Có GPS/3G)	Hỗ trợ 2 USB2.0, 1 SD card Tích hợp WIFI/3G/GPS với độ chính xác cao Giải điện áp vào từ 6~36V Nhiệt độ hoạt động từ -30°C~+60°C	14,100,000
	DVR0404ME-SC-GCW (Có GPS/3G/WIFI)	Nhiệt độ hoạt động từ -30°C~+60°C	15,300,000
	DVR0404ME-HE	Đầu ghi hình chuyên dụng camera hành trình Hỗ trợ 4 camera với phân giải SXGA Chuẩn ghi hình H.264 với hai luồng dữ liệu Ghi hình 4 kênh phân giải 960H Ngõ ra tính hiệu video đồng thời VGA/TV Hỗ trợ xem lại đồng thời 4 kênh	24,940,000
	DVR0404ME-HE-G (Có GPS)	Hỗ trợ 1 SATA HDD 2.5", 2 USB2.0, SD card Tích hợp WIFI/3G/GPS với độ chính xác cao Giải điện áp vào từ 6~36V Nhiệt độ hoạt động từ -30°C~+60°C	25,800,000
	DVR0404ME-HE-GC (Có GPS/3G)	Nhiệt độ hoạt động từ -30°C~+60°C	30,530,000
	DVR0404ME-HE-GCW (Có GPS/3G/WIFI)	Nhiệt độ hoạt động từ -30°C~+60°C	31,820,000
	DSS4004	Hỗ trợ kết nối và quản lý 200 thiết bị và 500 kênh video, hỗ trợ phần mềm quản lý thông minh. Với các chế độ cảnh báo quá tốc cho phép. Đi sai tuyến, khu vực cấm, cảnh báo về dừng đỗ. CPU 4 nhân 64 bit, RAM 4GB, 2HDMI, 1VGA, Hỗ trợ 4 cổng SAT. Tích hợp sẵn 1 ổ cứng 1T, 1 eSATA, 4 cổng LAN 100/1000Mbps, USB tích hợp trước 2 cổng 3.0 sau 2 cổng 2.0. Môi trường hoạt động từ 0°C~50°C khoảng chứa ổ cứng từ -20°C~+ 70°C, điện áp 100V~240V, 47~63Hz, Công suất chưa bao gồm ổ cứng 35W~50W,	64,500,000
	CA-MW183H	Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS Độ phân giải 720TVL Độ nhạy sáng 0.02Lux@F1.2 Chế độ ngày đêm (ICR), AWB, AGC, BLC Ống kính cố định 2.8mm Tầm xa hồng ngoại ban đêm 20m Tính năng chống sốc vật lý Chuẩn chống va đập IK08, điện áp DC12V±10% Nhiệt độ làm việc -40°C~+60°C	2,170,000
	CA-MW181F	Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS Độ phân giải 720TVL Độ nhạy sáng 0.02Lux@F1.2 Chế độ ngày đêm (ICR), AWB, AGC, BLC Ống kính cố định 2.1mm cho góc rộng lên đến 136° Tầm xa hồng ngoại ban đêm 10m Tính năng chống sốc vật lý Chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V±10% Nhiệt độ làm việc -40°C~+60°C	2,170,000
	CA-UM480BP (Dạng nhỏ gọn ngay trang)	Cảm biến hình ảnh 1/3" SONY Super HAD CCD II & Effio-E DSP Độ phân giải 700TVL(Color) Color: 0.001Lux@F1.2 Các tính năng tăng cường hình ảnh WDR(DWDR), Day/Night, 2DNR, AWB, AGC, BLC, MD OSD tích hợp điều chỉnh chất lượng hình ảnh Ống kính cố định 2.8 mm Tính năng chống sốc vật lý Chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V±10% Nhiệt độ làm việc -40°C~+60°C	2,400,000
	CA-M180G-B-170	Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS, Độ phân giải 720TVL Độ nhạy sáng 0.05Lux@F1.2 Các tính năng tăng cường hình ảnh AWB, AGC BLC Ống kính cố định 2.1mm cho góc rộng lên đến 136° Tính năng chống sốc vật lý Chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V±10% Nhiệt độ làm việc -40°C~+60°C	2,000,000

	CA-M180G-170 (Dạng cảm biến lùi)	Cảm biến hình ảnh 1/3" HDIS Độ phân giải 720TVL độ nhạy sáng 0.05Lux@F1.2 Các tính năng tăng cường hình ảnh AWB, AGC BLC Ống kính cố định 2.1mm cho góc rộng lên đến 136° Tính năng chống sốc vật lý Chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V±10% Nhiệt độ làm việc -40°C~+60°C	1,934,000
PHỤ KIỆN			GIÁ ĐẠI LÝ
	NKB1000	Bàn điều khiển NKB1000 Điều khiển được tất cả các dòng dahua speed dome, DVR, NVR, HCVR. Với các chuẩn kết nối : RS485, RS422, USB, RS232 & Network Chức vụ cài đặt trước, tự động quét, Auto Pan, Auto Tour & Hành trình Các chuẩn điều khiển : DVR Protocol: DH2 Dome Protocol: DH-SD/PELCO-D/PELCO-P/PELCO-D1/PELCO-P1.....	4,000,000
	Chân đế	Chân đế camera Chất liệu kim loại, sơn chống rỉ. Trọng lượng : 0.38kg kích thước: (W x H x D) 190.5mm(W) x 88mm(H) x 58mm(D) phù hợp cho các dòng : HFW1100D, FW181D, HFW2120D, HFW2220D	70,000
	VGA-LAN	Bộ chuyển đổi kép dài tín hiệu VGA qua dây mạng, khoảng cách lên đến 75m, Lắp đặt đơn giản, hoạt động không cần nguồn.	750,000
	HDMI-LAN	Bộ chuyển đổi kép dài tín hiệu HDMI qua dây mạng, khoảng cách lên đến 60m, Lắp đặt đơn giản, Hoạt động ở điện áp thấp 5V, hỗ trợ chuẩn HDMI 1.3	1,200,000

SIÊU THỊ ĐIỆN THÔNG MINH: Số 2A ngõ 36 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội

*** VĂN PHÒNG HÀ NỘI : 04.6670.8866 - 04.6670.4400**

*** KINH DOANH HÀ NỘI: Mr Hùng: 0979.044.600; Mr Khởi: 0972.030.468; Mr Tuyên: 0968.930.743;**

*** CHI NHÁNH HẢI PHÒNG: Mr Thăng: 0912.611.331 - 0316.586.333**

*** CHI NHÁNH BẮC NINH: Mr Toàn: 0988.949.188**

*** CHI NHÁNH SƠN TÂY: Mr Dũng: 0974.852.296**

*** CHI NHÁNH TX THÁI HÒA - NGHỆ AN: Mr Nam: 0916.545.234**

*** HỖ TRỢ KỸ THUẬT: 04.66.874.847 - 0985.061.324 (Mr Tân)**