

# CAMERA IP KHÔNG DÂY, HỖ TRỢ ÂM THANH

**Nichietsu®**



**2.290.000 đ**



**2.650.000 đ**



**NC-63 Series/W**

**2.382.500 đ**

**2.772.500 đ**

FullHD 720P

FullHD 960P

FullHD 1080P

Mã sản phẩm	NC-R10AW/1M	NC-R10AW/1.3M	NC-631M/W	NC-631.1.3M/W	NC-6312M/W
Loại cảm biến hình ảnh	1/4 OV9712 Sensor	1/3 Sony 1035 Sensor	1/4 OV9712 Sensor	1/3 Sony Exmor IMX 1035 Cmos	1/2.8 Sony Exmor IMX 222 Cmos
Độ phân giải	1.0 Megapixel ( 720P )	1.3 Megapixel ( 960P )	1.0 Megapixel ( 720P )	1.3 Megapixel ( 960P )	2.43 Megapixel ( 1080P )
Tổng điểm ảnh	1280 x 720@25fps	(1305 x 977)@30fps	(1280 x 720)@25fps	(1305 x 977)@30fps	(1984 x 1225)@30fps
Chống ngược sáng (tự động)	D-WDR		D-WDR	D-WDR	WDR
Lưu nhớ điểm	9 điểm		-	-	-
PTZ	Xoay trái phải 300 độ , xoay lên xuống 90 độ		-	-	-
Ống kính	2 Megapixel - 3.6 mm (tùy chọn 6, 8mm)		2 Megapixel - 3.6 mm (tùy chọn 6, 8mm)		
Độ nhạy sáng	0.00 Lux (IR on)		0.00Lx (IR on)		
Cân bằng ánh sáng trắng	Tự động		Tự động		
Bảo động	Bảo chuyển động 3 vùng, tự động chụp hình ảnh gửi qua email		Bảo chuyển động 3 vùng, tự động chụp hình ảnh gửi qua email		
Số LED - Tầm xa hồng ngoại	10 Leds - khoảng cách 15m		36 Leds - khoảng cách 25m		
Kích thước / Nguồn	10 x 18 cm / DC 5V		8.5 x 6.5 cm (DxRxC) / DC 12V ( PoE + 280.000 đ )		
Nhiệt độ / Ngoài trời	0°C ~ + 50°C		-10°C ~ + 50°C / IP 65		
Chức năng mở rộng	Điều chỉnh : AGC, BLC, HLC, WDR, NR (2D/3D), ATW, Sen-up, brightness, contrast, sharpness, color.				
Giao thức kết nối	Xem qua ĐTDD (Android , IOS), giám sát trực tuyến qua trình duyệt IE, Firefox, Chrome, Safari, CMS quản lý tập trung 64 CH..., hỗ trợ 2 đường truyền mạng (main/Sub/hỗ trợ cloud P2P chỉ cần cắm vào mạng không cần cài đặt)				
Âm thanh/ Wifi	Âm thanh 2 chiều / wifi		Âm thanh (+ 300.000đ) / wifi có sẵn		

## ĐẦU GHI ANALOG CHUYÊN DỤNG CHO XE Ô TÔ, XE TẢI, XE KHÁCH...KẾT NỐI 3G



**12.840.000 đ**



**13.120.000 đ**



**14.390.000 đ**



**22.210.000 đ**

Mã sản phẩm	NC-M042S	NC-650HD	NC-M041S/HD	NC-M082S/HD
Số kênh camera vào	04 CH	04 CH	04 CH	08 CH
Độ phân giải	3 D1 + 1 CIF real time (25fps)	4 D1 + 1 CIF real time (25fps)	3 D1 + 1CIF real time (25fps)	3 D1 + 5CIF real time (25fps)
Ổ cứng	2 SD Card ( max 128 G )	1 SD Card (max 128G) + 1 HDD (SDD) 1TB	1 SD Card ( max 128 G ) + 1HDD ( SDD ) 1TB	1 SD Card ( max 128G ) + 1 HDD (SDD) 1TB
Alarm - Âm thanh	4 vào / 2 ra - 4 vào / 1 ra	4 vào / 1 ra - 1 vào / 1 ra	4 vào / 2 ra - 4 vào / 1 ra	8 vào / 2 ra - 8 vào / 1 ra
Giao thức kết nối	RS485 / RJ45 / RS232 / Remote / GPS / 3G	2 USB / Remote / GPS / 3G	USB / RS485 / RJ45 / RS232 / Remote / GPS / 3G	USB / RS485 / RJ45 / RS232 / Remote / GPS / 3G
Nguồn điện	6 ~ 36V DC / 3A	8 ~ 28 V DC / 4A	6 ~ 36 V DC / 4A	6 ~ 36 V DC / 4A
Các tính năng khác	Cho phép xem lại tại đầu ghi hoặc từ xa bằng phần mềm, hỗ trợ G-sensor ( bảo vệ chế độ ghi hình khi có xe va chạm ). Hỗ trợ GPS xem hành trình lưu thông, tự động cập nhật theo thời gian và điều chỉnh thời gian gửi dữ liệu, cảnh báo đi sai lịch trình đã thiết lập sẵn, cho phép xem lại hình ảnh từ xa trực tiếp trên máy tính, ĐTDD. Đối với thiết bị có RS232 hỗ trợ UPS tắt nguồn trễ. Cho phép kết nối các cảm biến (Sensor): Đo nhiên liệu, đếm số lần mở cửa, đầu đọc RFID, máy in,...			