



## Thông số kĩ thuật camera 3C10-IR2

Sản phẩm	Camera dome IR 1.0MP 
Cảm biến	Cảm biến 1/4 OV9712
Hệ	PAL/NTSC
Độ phân giải	Độ phân giải lên tới 720P của camera IP
Độ nhạy sáng tối thiểu	Màu: 0.1Lux@(F1.2, AGC mở), 0 Lux Trắng đen: 0.01Lux@(F1.2,AGC mở), 0 Lux
Màn trập điện tử	1/50(1/60)S to 1/100,000S
Ống kính	Ống kính HD 6mm(tùy chọn 4mm)
Ngàm ống kính	M12
Chế độ ngày/đêm	Tự động chuyển sang trắng đen khi trời tối
Chế độ đồng bộ tần số	Đồng bộ nội bộ
Tỉ số tín hiệu nhiễu	>58dB
Độ ẩm/nhiệt độ hoạt động	90% hoặc nhỏ hơn ( không tích tụ), -10 <sup>0</sup> C -60 <sup>0</sup> C
Nguồn	DC12V±10%
Công suất tiêu thụ	Tối đa 5W
Tiêu chuẩn chống nước	IP65
Khoảng cách hồng ngoại	15-25M
Kích thước	119mm*100mm
Trọng lượng	504g