

11H4SD36XP2



Speed dome PTZ 4in1, Sensore CMOS Sony IMX323, 2MP, Zoom ottico 36x, Controllo OSD coassiale mediante UTC, Funzioni Preset, Gruppi, Pattern, Alimentazione 24Vac in dotazione, IR 150mt, Staffa a parete a corredo

SCHEDA TECNICA

Codice	11H4SD36XP2
Risoluzione	1080p FullHD
Obiettivo	Ottico 36X (4,6~165 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless
Velocità Pan/Tilt	Pan 0,5°~480°/sec. - Tilt 0,5°~240°/sec
Sensore	CMOS Panasonic
Uscita Video	1 BNC
Standard Video	4in1 (AHD/CVI/TVI/CVBS)
Illuminatore IR	8 LED Array
Sensibilità	0,05 Lux a colori / 0,01 Lux in B/N
Preset / Tour / Pattern	220 Preset / 3 Tour / 4 Scan
OSD	Gestibile mediante funzione UTC o RS-485 (Protocolli PelcoP/D)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	---
Allarme In / Out	4 Ingressi / 2 Uscite
Alimentazione	24Vac 3A
Dimensioni	Ø 215 x 310 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contentitore)	Tipo 11SD36 Metallico Bianco