

LDS

IP-2MP-PTZ2812W-4G

PTZ IP | WIFI | 4G | 2MPX SONY | 2,8-12 MM AUTOFOCUS



SCHEMA TECNICA TELECAMERA

Modello	IP-2MP-PTZ2812W-4G
Sensore immagine	1/2.8" Sony323
DSP	Hi3516EV300
Risoluzione	2.0 Mpx 1920(H)×1080(V)
Illuminazione minima	D: 0.01 lux - B/W: 0.001 lux (F1.2, AGC on, IR off) IR ON: 0 lux
Ottica	Varifocal 2,8 - 12 mm 3.0 Mpx 3x Zoom Motorizzato Autofocus.
Rapporto S/N	52 dB
Day&Night	Filtro IR meccanico
Illuminatori IR	4 leds I.R. Array – Portata max 50 metri
Funzioni	DNR / ATW / BLC / COAX / D-WDR
Compressione video	H.264 / H.265/MPEG4 / MJPEG
Spostamento Orizzontale	0 – 250° Pan / 0,5 – 12°s
Spostamento Verticale	-5 – 60° Tilt / 0,5 – 12°s
Preset	80
Frame rate	Max 15fps @2.0 Megapixels (1920×1080), 25fps
Compatibilità	ONVIF 2.4, PSIA, CGI (Browser Chrome, I.E, Firefox, Safari, Edge)
Mobile	P2P - Ios / Android
Protocolli Rete	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
Porta Lan	RJ-45 (10/100Base-T)
Storage	Supporto schede Micro SD fino a 64Gb
Grado di protezione	IP 66
Alimentazione	12 Vcc e POE
Assorbimento	1500 mA
Dimensioni	235x93x180 mm
Temperatura Funzionamento	-30°C~+60°C / Less than 95%RH (no condensation)
Staffa	Da parete inclusa

* Le specifiche sono soggette a variazioni senza preavviso.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- CMOS Sony 2Mpx 323
- H.265 / H.264 & MJPEG dual-stream encoding
- Protocollo Onvif 2.4
- WiFi e 4G integrato.
- P2P Cloud / APP Ios e Android
- Pan e Tilt 0 – 250° / -5 – 60° / 12°s
- LED array progressivi illuminazione 50 mt
- Obiettivo con Zoom Motorizzato Autofocus 2,8 – 12 mm
- 80 Posizioni memorizzabili

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Modulo industriale 4G.
- Autoconfigurazione APN con i principali operatori.
- Supporta reti 4G/ 3G / 2G
- Controllo stato della connessione con Watchdog integrato .

SCHEDA TECNICA ROUTER 4G INTEGRATO

Modello	IP-2MP-PTZ2812W-4G
Tipo SIM	Nano SIM
Tipo rete	FDD-LTE, TDD-LTE, WCDMA/HSPA+, TD-SCDMA, GSM/GPRS/EDGE.
Banda frequenza di lavoro	LTE B1/B3/B8/B38/B39/B40/B41 WCDMA 2100/900MHz, TD-SCDMA B34/B39 TD-SCDMA B34/B39 GSM/GPRS/EDGE:900/1800MHz
Velocità connessione	FDD-LTE/TDD-LTE:Upstream 50M Down 150Mbps HSPA+:Upstream 5.76M Down 21Mbps TD-SCDMA:Upstream2.2Mbps Down 2.8Mbps
Wifi	2412Mhz – 2472Mhz 802.11b/g/n, massima velocità trasferimento 72Mbps. Massimo 8 dispositivi wifi.
Browser supportati	Chrome, Firefox, Android