

CAMERA WIFI COMPATTA IP CON PAN/TILT (BASSA VELOCITÀ)
ILLUMINAZIONE INFRAROSSI DI 5 M PER INTERNO



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Camera WiFi compatta IP con PAN/TILT (bassa velocità) illuminazione infrarossi di 5 m per interno
- Formato H.264
- CMOS 1/2,8" di 2MP
- Stream Dual
- Filtro meccanico
- 0,01 lux
- Ottica fissa di 2,8 mm (105,8°)
- OSD, AGC, 3D-NR, BLC, WDR digital
- Incorpora microfono e altoparlante
- Slot MicroSD/SDHC/SDXC

SPECIFICHE

- Sensore CMOS 1/2,8" di 2 megapixels
- Risoluzione digitale: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720)
- Formato di compressione H.264
- Stream principale: 1080P/720P (25 ips)
- Stream secondario: D1/VGA/CIF/QVGA (25 ips)
- Modalità giorno/notte con filtro meccanico rimovibile
- Illuminazione infrarossi: 5 metri
- Illuminazione minima: 0,01 lux F1.2 colore / 0 lux IR On
- Ottica fissa di 2,8 mm (105,8°)
- Compensazione di controluce (BLC)
- WDR digitale
- Riduzione del rumore 3D
- 1 zona ROI fissa per ogni stream
- Videosensore e privacy mask
- Regolazione di luminosità, saturazione, nitidezza e contrasto attraverso del software cliente
- Gamma orizzontale 0° ~ 355°
- Gamma verticale -10° ~ +90°
- Audio bidirezionale (incorpora microfono e altoparlante)
- Slot per schede MicroSD/SDHC/SDXC di fino a 128GB (scheda non inclusa)
- Interfaccia di rete: RJ45 (10/100 Base-T)
- Incorpora WiFi 2,4GHz (20/40MHz)
- Portata WiFi di fino a 15 metri
- Protocolli di rete: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, IGMP, QoS, IPv6, Bonjour, SMTP, 802.1x
- Compatible con CGI, ISAPI
- Compatible con DDNS DEMES
- Alimentazione: 5V CC /1,4A, 7W
- Temperatura di funzionamento di -10°C ~ +40°C
- Umidità: <95%, senza condensazione
- Carcassa 100% PVC
- Dimensioni: 82,4 x 113,6 mm
- Peso: 434 g