

XS-IPCV026H-2

Telecamera IP 2 Megapixel
1/2.7" Progressive Scan CMOS
Compressione H.265+/H.265 /
H.264+/H.264
Lente 2.8 mm
IR LEDs portata 30 m
Interface WEB, CMS, Smartphone e
NVR



X-Security
Telecamera IP
1/2.7" Progressive CMOS
2 Megapixel (1920 x 1080)
Lente 2.8 mm
0 Lux - IR Distanza 30 m
Compressione H.265+/H.265
RJ-45 10/100 BaseT
PoE IEEE802.3af;
Impermeabile IP67
IR CUT
Interface WEB, CMS, Smartphone e NVR
Compatibile con ONVIF

Specificazioni

Marca	X-SECURITY
Sensore ottico	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	2 Megapixel (1920x1080)
Tasso Main Stream	1080p (1~25fps)
Tasso Extra Stream	D1/CIF(1~25fps)
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Bitrate	24 Kbps ~ 8192 Mbps
Ottica	3.6 mm (H: 79°)
Illuminazione minima	0.08 lux @F2.0 (Colore)
Illuminazione a infrarossi	0 Lux / 18 LED IR (30 m)
Miglioramenti immagine	ROI, DWDR, BLC, HLC, AWB, AGC, 3D-NR, Privacy Masking, Motion Detection
Giorno / Notte	Filtro meccanico ICR removibile
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT
Memorizzazione interna	Non disponibile
Allarmi	Non disponibile
Audio	Non disponibile
Accesso remoto	Interface WEB, CMS (DSS/PSS), Smartphone e NVR
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V / 450 mA, PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Impermeabile IP67
Temp. funzionamento	-30° C ~ 60° C
Dimensioni	165 mm (Fo) x 70 (Ø) mm
Peso	380 g