

NV-IPCV020H-8

Telecamera IP 8 Megapixel
1/2.3" Progressive Scan CMOS
Compressione H.265/H.264
Lente 3.6 mm
SMD LEDs IR Distanza 30 m
Nivian Connect App



Nivian
Telecamera IP
1/2.3" Progressive CMOS
8 Megapixel (3840 x 2160)
Lente 3.6 mm
0 Lux
IR Distanza 30 m
Compressione H.265/H.264
RJ-45 10/100 BaseT
Impermeabile IP66
IR CUT
Controllo remoto attraverso Nivian Connect App
Compatibile con ONVIF

Specificazioni

Marca	Nivian
Sensore ottico	1/2.3" Progressive CMOS
Risoluzione massima	8 Megapixel (3840 x 2160)
Tasso Main Stream	8 M / 4M / 3M / 1080p / 720p (1 ~ 15 FPS)
Compressione	H.265/H.264
Bitrate	8 Kbps ~ 16 Mbps
Ottica	3.6 mm
Illuminazione minima	0.1 Lux / F1.2
Illuminazione a infrarossi	0 Luce / 18 LEDs SMD (30 m)
Miglioramenti immagine	DWDR, BLC, Privacy Masking, ROI
Giorno / Notte	Filtro meccanico ICR removibile
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT
Memorizzazione interna	Non disponibile
Accesso remoto	Nivian Connect App per Smartphone / Tablet
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V / 7 W, PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Impermeabile IP66
Temp. funzionamento	-30° C ~ +55° C
Misure	138 mm (Fo) x 71 (Ø) mm
Peso	345 g