

- Cámara tubular IP 1080P con junction box integrada
- Comptible Onvif 2.4
- Compresión H.265 / H.264
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Iris mecánico
- 24 LEDs IR de largo alcance, hasta 80 metros
- Alimentación PoE
- Nivel de protección IP66



Procesador	Hi3516C+SONY IMX323
Sensor	CMOS 1/2.8" 2.0 MP Barrido Progresivo SONY IMX323
Píxeles efectivos	1920 x 1080
Velocidad de obturador	Automático (1/25 ~ 1/10000s)
Illuminación mínima	0.01Lux/F1.2(Color) 0Lux/F1.2(B/N)
Lente	Varifocal 2.8 a 12 mm
Día / Noche	Real, iris mecánico
Illuminador IR	24 LEDs, alcance 80 metros
Relación S/R	≥50db(AGC OFF)
Balance de blancos	Automático
Control de ganancia	Automático
WDR	Digital, hasta 80 dB
Compresión	H.264 /H.265/MJPEG
Dual Stream	Soportado
Ratio de bits	32KB ~16Mbps; suporta VBR; CBR
Protocolo	IPv4, HTTP, TCP/IP, UDP, RTP, RTCP, UPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP,DNS, PPPOE, DDNS, FTP
Onvif	2.4
Número máximo de usuarios	10
Alimentación	12 V DC / PoE
Temperatura de uso	-20°C a +50°C
Humedad	Hasta el 95% sin condensación
Nivel de protección	IP66
Dimensiones	270 x 120 x 120 mm
Peso	1 Kg