

CÂMERA IP DOME

- » Resolução de até 3MP
- » Cartão micro SD
- » Tecnologia FULL COLOR
- » Compressão de vídeo H.265+
- » Sensor Sony Starvis



Especificações Técnicas

Sensor	1/2.8" SONY Starvis CMOS
Resolução de imagem	3 MP
Pixels efetivos	2304 (H) x 1296 (V)
Obturador eletrônico	Auto: PAL 1/25-1/10000s; NTSC 1/30-1/10000s
Perfil Dia & Noite	Colorido
Máscara de privacidade	3 zonas retangulares
Modo de gravação	NVR / CMS / Web
Relação sinal-ruído	≥52dB
Compensação de luz de fundo	BLC
WDR	120 dB
Região de interesse (ROI)	Sim
Detecção de movimento	Sim
Filtro IR cut	Sim

Lente

Distância focal	2.8 mm
Tipo de lente	Fixa
Tipo de montagem	Montada em placa

Áudio

Interface de áudio	1 entrada e 1 saída
--------------------	---------------------

Vídeo

Compressão de vídeo	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Formato do vídeo	PAL (50Hz) / NTSC (60Hz)
Stream de vídeo	3
Taxa de frames	Stream principal 1: 2304 x 1296 20fps Stream principal 2: 1920 x 1080 30fps Stream principal 3: 1280 x 720 30fps Sub stream 1: 720 x 480 30fps Sub stream 2: 352 x 288 30fps Tri stream 1: 1280 x 720 30fps Tri stream 2: 720 x 480 30fps Tri stream 3: 352 x 288 30fps

Rede

Protocolos e serviços suportados	TCP-IP/ICMP/HTTP/HTTPS/FTP/DHCP/DNS/DDNS/RTP/ RTSP/RTCP/PPPoE/NTP/UPnP/SMTP/UDP/P2P
Navegador	Internet Explorer 8-11 / Google Chrome / Firefox / Safari
Onvif	Suporta Onvif 2.4 (Perfil S/T/G)
Interface	RJ45 (10/100BASE-T)
Aplicativo	Xelpon Mobile (iOS e Android)

Características Gerais

SD-card	Suporte máximo de até 512 GB (vendido separadamente)
Alarmes	1 entrada e 1 saída
Alcance LED	25 metros
Alimentação	12 Vdc 1000mA (P4 fêmea) / PoE (802.3af)
Tipo case / material	Dome / Metal
Nível de proteção	IP67
Consumo máximo de energia	<12 W
Temperatura de operação	-20°C a 60°C
Umidade relativa	<95% RH
Dimensões	Ø 109 x 93 mm
Peso	600 g