

- Domo IP 4K
- 24 unidades de LEDs SMD
- Alcance 30 - 35 metros
- Lente varifocal motorizada 2.7 a 13.5 mm
- P2P
- Compatible Android, iOS
- WDR digital
- Detección de movimiento
- Alimentación PoE / 12 V DC



Chipset	415+3280
Sensor	CMOS 1/2.8"
Lente	Varifocal motorizada
Longitud focal	2.7 a 13.5 mm
LEDs de infrarrojo	24 unidades
Alcance	30 - 35 metros
Tipo de iluminador	SMD
Sensibilidad	0.01 Lux @ F1.2 (color)
WDR	Digital
Día / Noche	Real, iris mecánico
Compresión de vídeo	H.265 / H.264
Resolución	4K (8MP)
Stream de vídeo	Principal: 4K (8MP) / 5MP / 1080P / 720P / D1 Secundario: D1 / VGA / CIF
Ratio de frames	Stream principal: 8MP @ 20 fps / 5MP, 1080P, 720P, D1 @ 30 fps Stream secundario: D1, VGA, CIF @ 30 fps
Puerto de red	RJ45 10/100M
Protocolos de red	HTTP/RTSP/NTP/DHCP/ONVIF/P2P
Detección de movimiento	Soportado
P2P	Soportado (Android, iOS)
Alimentación	12 V DC / PoE
Tipo de PoE	IEEE802.3af
Estándar de vídeo	Onvif 2.4
Dimensiones	145 x 89 mm
Peso	800 g
Consumo	410 mA