



Speed domes IP

VIP E5212
VIP E5212 I

2.0
Megapixels
RESOLUÇÃO FULL HD

IK 10
RESISTÊNCIA A VANDALISMO

PoE+
POWER OVER ETHERNET

12x
ZOOM ÓPTICO



A	ø
234 mm	186 mm



2,3 kg



A	ø
155 mm	170 mm



1,8 kg

Com um modelo para área externa e outro para interna, as câmeras possuem PoE+, movimento PTZ e índice de resistência IK10. além disso, são compactas, têm alto desempenho e uma ótima relação custo-benefício.

Características

VIP E5212:

- » Resolução Full HD (2 MP)
- » Zoom óptico 12x
- » Zoom digital 16x
- » Suporte a PoE+
- » Entradas/saídas de alarme: 2/1
- » IP66, IK10
- » ONVIF perfil S
- » Intelbras DDNS

VIP E5212 I:

- » Resolução Full HD (2 MP)
- » Zoom óptico 12x
- » Zoom digital 16x
- » Suporte a PoE+
- » Entradas/saídas de alarme: 2/1
- » IP66, IK10
- » ONVIF perfil S
- » Intelbras DDNS

Especificações técnicas

	VIP E5212	VIP E5212 I
Câmera		
Sensor de imagem		1/2,8" Exmor CMOS
Pixels efetivos (H x V)		1944 (H) x 1092 (V), 2 megapixels
Sistema de escaneamento		Escaneamento progressivo
Velocidade do obturador		1/1 s a 1/30.000 s
Sensibilidade		Colorido: 0,05 lux / f/1.6 – Preto e branco: 0,005 lux / f/1.6
Relação sinal-ruído		> 50 dB

VIP E5212

VIP E5212 I

Funções de imagem	
Day/Night	Auto (ICR) / Colorido / Preto e branco
Compensação de luz de fundo	BLC / HLC / DWDR
Balanco de branco	Auto / ATW / Interno / Externo / Manual
Controle de ganho	Auto / Manual
Máscaras de privacidade	Até 24 áreas
Zoom digital	16x
Lente	
Zoom óptico	12x
Distancia focal	5,1 a 61,2 mm
Abertura máxima	f/1.6 a f/3.0
Controle do foco	Auto/Manual
Ângulo de abertura	H: 51,3° a 4,64°
PTZ	
Faixa do Pan/Tilt	Pan: 0° a 360° sem fim; Tilt: -2° a 90° com autoflip 184°
Velocidade movimentação	Pan: 0,1 a 300°/s; Tilt: 0,1 a 120°/s
Velocidade preset	Pan: 300°/s; Tilt: 200°/s
Presets	80
Funções PTZ	5 Patrulhas, 8 Tours, Autoscan e Autopan
Inatividade	Ativa Preset / Tour / Patrulha / Scan
Vídeo	
Compressão de vídeo	H.264/MJPEG
Resoluções	1080p (1920 x 1080) / 720p (1280 x 720) / D1 (704 x 480) / CIF (352 x 240)
Taxa de frames	Stream principal: 1080p / D1 (1 a 30 FPS), 720p (1 a 60 FPS) Stream extra: D1 / CIF (1 a 30 FPS)
Bit rate	H.264: 3 a 8192 kbps, MJPEG: 32 a 16384 kbps
Áudio	
Compressão de áudio	G.711a/G.711u (32 kbps)
Entradas/saída de áudio	1 entrada e 1 saída
Conector de rede	RJ45 (10/100Base-T)
Protocolos	IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TLS, TCP / IP, UDP, UPnP, ICMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, PPOE, DDNS, FTP, SIP, Filtro de IP, QoS, Bonjour
Compatibilidade	Onvif Perfil S, Intelbras-1
Acessos simultâneos	10
Acesso smartphone	iOS e Android
Interfaces auxiliares	
Alarme	2 entradas e 1 saída
Características ambientais	
Fontes de alimentação	24 Vac / 1,5 A (±10%), PoE plus (802.3at)
Consumo	12 W / 22 W (Com aquecedor) 12 W
Temperatura de operação	-10°C a 60°C
Grau de proteção	IP66
Resistência a vandalismo	IK10
Dimensões	∅ 186 x 234 mm ∅ 170 x 155 mm
Peso	2,3 kg 1,8 kg

Conheça nossa linha de suportes para speed domes

