



Câmera IP Speed Dome com Infravermelho

- » Zoom de 15x
- » Resolução de 2MP
- » IR de 100m
- » Starlight
- » Suporta micro cartão SD de até 128 GB



STARLIGHT

COMPRESSÃO
DE VÍDEOPOWER OVER
ETHERNETÍNDICE DE
PROTEÇÃO

ALCANCE IR

A VIP 3215 SD IR é uma câmera de segurança com 15x de zoom óptico, resolução de 2 megapixels e alta definição de imagens, própria para sistemas de monitoramento e vigilância por vídeo IP. Pode ser usada com os sistemas de CFTV Intelbras, para um sistema de monitoramento seguro, estável e integrado. Sua instalação e gerenciamento podem ser feitos através de interface web de forma rápida e fácil.

Especificações técnicas

Câmera

Sensor	1/2.8" 2 megapixels STARVIS™ CMOS
Pixels efetivos (H x V)	1920 × 1080
Sistema de digitalização	Progressivo
Velocidade de obturador	1/1 s a 1/30.000 s
Sensibilidade	Modo Dia – Colorido: 0,005 lux Modo Noite – Preto e branco: 0 lux (IR ligado)

Características da câmera

Dia/Noite	Automático (ICR) / Colorido / Preto e branco
Compensação de luz de fundo	BLC / HLC / WDR (120db)
Balço de branco	Automático / ATW / Interno / Externo / Manual / Lâmpada Sódio / Natural

Redução de ruído	Ultra DNR 2D / 3D
Máscara de privacidade	Até 24 áreas
Zoom óptico	15x
Zoom digital	16x
Lente	
Distância focal	5.3 a 79 mm
Controle de foco	Automático / Manual
Ângulo de visão horizontal	58,75° a 3,94°
Ângulo de visão vertical	33,8° a 2,26°
PTZ	
Alcance do Pan/Tilt	Pan: 0° a 360°; Tilt: -15° a 90°; autoflip: 180°
Controle manual de velocidade	Pan: 0,1° a 200°/s; Tilt: 0,1° a 120°/s
Velocidade do preset	Pan: 240°/s; Tilt: 200°/s
Preset	300 posições pré-programadas com execução automática e manual
Modo PTZ	5 Patrulhas; 8 Tours; 5 Auto Scan; Auto Pan
Análise inteligente de vídeo	
Funções	Linha virtual, Cerca virtual, Abandono/ Retirada de objetos, Mapa de calor e Detecção de face
Vídeo	
Compressão	H.265 / H.264H / H.264
Resolução	1080p (1920 x 1080) / 720p (1280 x 720) / D1 (704 x 576/ 704 x 480) / CIF (352 x 288 / 352 x 240)
Taxa de bits	H.265: 19 K a 7424 kbps H.264: 32 K a 8192 kbps MJPEG: 40 K a 40960 kbps
Stream principal	1080p (1 a 30 FPS) / 720p (1 a 30 FPS)
Stream extra 1	D1/CIF (1 a 30 FPS)
Stream extra 2	720p / D1 / CIF (1 a 30 FPS)
Áudio	
Compressão	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726
Interface	1/1 canal Entrada/Saída
Rede	

Ethernet	RJ45 (10/100Base-Tx)
Throughput máximo	30 Mbps
Protocolos	ARP, IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Filtro de IP, QoS, Bonjour, SIP, Multicast, IEEE 802.1x
Compatibilidade¹	Onvif – Perfil S; Intelbras-1; Defense IA
Número máximo de usuários	20
Smartphone²	iPhone; iPad; Android

Interface auxiliar

Alarme	2 entradas (NA ou NF) 1 saída (NA)
---------------	---------------------------------------

Geral

Alimentação	DC 12 V / 3 A (± 25%) PoE+ (802.3at)
Potência total consumida	13W (20W IR Ligado)
Ambiente de funcionamento	-10 a 60 °C / umidade inferior a 90%
Proteção contra infiltração	IP66
Dimensões (L x A x P)	160 x 295 x 160 mm
Peso aproximado	4,2 Kg
Gravação local	Micro cartão SD de até 128 GB (cartão não incluso)

Certificados

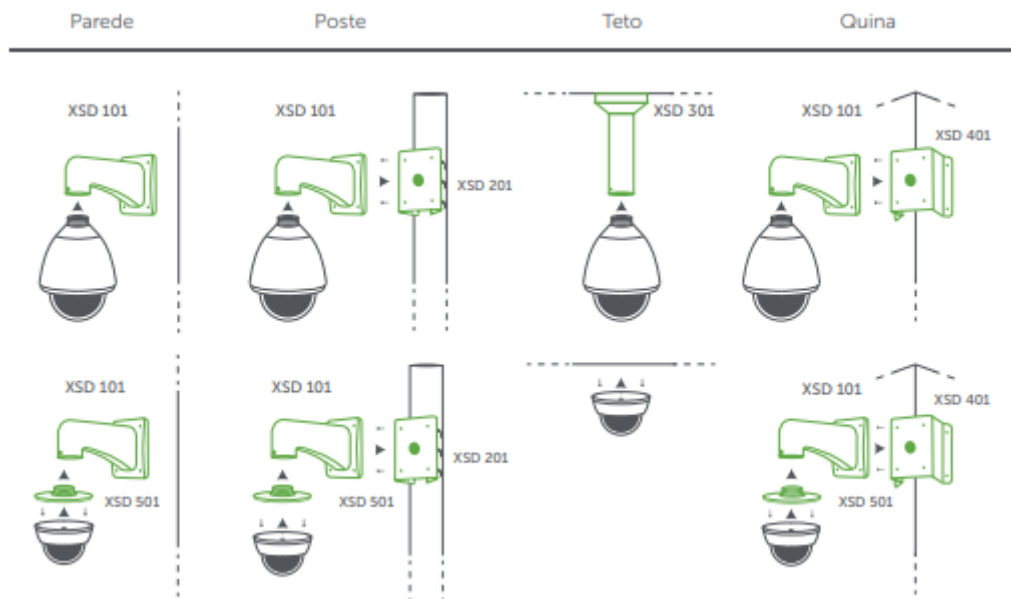
Certificações	FCC, CE e UL
----------------------	--------------

¹ A Intelbras garante o funcionamento total das câmeras apenas se forem utilizadas com dispositivos que utilizem o protocolo Intelbras.

² Consulte o manual do software iSIC, para verificar a compatibilidade com a versão do sistema operacional do seu smartphone.

³ Este produto possui a opção de criptografia dos dados em trânsito, não sendo possível realizar a criptografia em repouso. A Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto, com exceção aos dados necessários para funcionamento dos serviços. O uso deste produto permite que você colete dados pessoais de terceiros, tais como imagem facial, biometria, identificador do veículo, e-mail, telefone. Portanto, para tratar tais dados você deve estar em conformidade com a legislação local garantindo a proteção dos direitos dos titulares dos dados pessoais, implementando medidas que incluem, mas não se limitam a: informar, de forma clara e visível, o titular dos dados pessoais sobre a existência da área de vigilância e fornecer informações de contato para eventuais dúvidas e garantias de direito.

Aplicações do Suporte:



Conheça também:



NVD D 3208 P com HD WD Purple



HDs WD Purple