

# IDH-43MRL

DOME IP IV

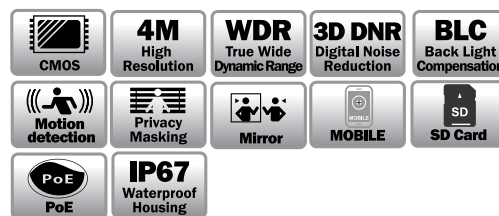


## CARACTERÍSTICAS

- Scan progressivo CMOS 1/3"
- Até 4.0 megapixel
- Lente motorizada varifocal de 2.8 mm a 12 mm
- Alcance IV até 30 m
- Dual stream
- 120dB WDR (Wide Dynamic Range)
- 3D DNR (Redução do ruído digital)
- PoE (Power over Ethernet)
- IP67, IK10
- Monitorização remota através do Guarding vision e VMS-A1



ESPECIFICAÇÕES	IDH-43MRL
<b>Câmara</b>	
Sensor de Imagem	Scan progressivo CMOS 1/3"
Iluminação mínima	Cor: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON), 0 Lux com IV
Velocidade do obturador	1/3s a 1/100,000 s, Suporta obturador lento
Lente	2.8 mm a 12 mm @F1.4, Campo de visão horizontal: 108° a 31°
Montagem da lente	φ14
Ajustes	Pan:0° - 355°, Tilt: 0° - 75°, Rotação: 0° - 355°
Day &Night	Filtro mecânico IV com auto switch
DNR	3D DNR
Wide Dynamic Range	120 dB
<b>Standard de compressão</b>	
Compressão de vídeo	Main stream: H.264+/H.264 Sub stream: H.264/MJPEG
Tipo H.264	Perfil principal/Alto perfil
Bit Rate de vídeo	32 Kbps a 16 Mbps
Dual Stream	Suporta
<b>Imagem</b>	
Resolução máxima	2688 × 1520
Main Stream Max. Frame Rate	20fps @(2688× 1520), 20fps @(2304 × 1296), 25fps @(1920 × 1080, 1280 × 720)
Sub-stream Max. Frame Rate	25fps @(640 × 360, 352 × 288)
Definições de Imagem	Brilho, saturação, contraste e agudeza ajustáveis através do web browser ou software cliente
Day/Night Switch	Suporta switch automático e agendado
Outros	Espelho, BLC (área configurável), região de interesse (suporta uma região fixa)
<b>Rede</b>	
Armazenamento de rede	Suporta cartão micro SD/SDHC/SDXC (128G), armazenamento local e NAS (NFS,SMB/CIFS), ANR
Deteção	Deteção de movimento
Alarmes	Adulteração de vídeo, rede desligada, conflito de endereço IP, HDD cheio, HDD erro
Protocolos	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Standard	ONVIF(PROFILE S,PROFILE G),PSIA,CGI,ISAPI
Funções gerais	Reset com uma tecla, anti-flicker, heartbeat, espelho, proteção com password, máscara de privacidade, marca d'água, filtro de endereço IP
<b>Interface</b>	
Interface de comunicação	1 RJ45 10M / 100M Ethernet interface
Reset	Suporta
<b>Geral</b>	
Condições de funcionamento	-30 °C - 60 °C Humidade 95% ou inferior (sem condensação)
Alimentação	DC12V ± 25%, PoE (802.3af)
Consumo	Max. 11W
Nível de proteção	IP67, IK10
Alcance IV	Até 30m
Dimensões	φ 140 × 99.9 mm
Peso	800g



Dimensões (mm)

