

Câmera IP 5M, Bullet AI Plus 2,8mm - 1099/500B



> Código	1099/500B
> Resolução	5MP 2880(H)x1620(V)
> Fps na gravação	50Hz: 25fps@5MP/4MP/3MP/2MP/720P/VGA/QVGA 60Hz: 30fps@5MP/4MP/3MP/2MP/720P/VGA/QVGA
> Lente	Fixo 2,8 mm
> Campo de visão	Horizontal: 91° Vertical: 46° Diagonal: 110°
> Ajuste de panorâmica	3 eixos
> Sensor	1/2.7"
> Compressão de vídeo	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264/ MJPG (Somente SubStream)
> Distância de iluminação IR (m)	~ 30m
> Sensibilidade (lux)	Color 0.004lux @ F1.6 (AGC ON); B/W 0 lux @ IR ON
> Funções de vídeo	IR inteligente, upload de imagens e vídeos para o servidor FTP/imagens e vídeos para o Dropbox Cloud (no evento de alarme), P2P
> WDR	WDR 120 dB
> Dia e noite	Filtro mecânico com interruptor automático
> Entrada/saída de áudio	Microfone integrado
> Entrada/saída de alarme	-
> Analíticos	V Dect: detecção de intrusão de perímetro (PID), detecção de cruzamento de linha (CD), objeto removido/abandonado (SOD), classificação de pessoas e veículos (PD&VD), detecção de faces (FD), contagem de cruzamentos (CC), mapa de calor (HM), detecção de multidões (CD), detecção de comprimento de fila (QD), detecção de placas de identificação (LPD), detecção de som anormal (RSD)
> Slot para cartão SD	Slot micro SD, máx. 256 GB
> Fonte de alimentação	12 VDC ± 10%, PoE (IEEE802.3af)
> Potência (W)	3W(D) / 5.5W(N)
> Grau de proteção IP-IK	IP67
> ONVIF	ONVIF (Perfil S/G/T)
> Condições operacionais	-35 °C ~ 60 °C Umidade 95% ou menos (sem condensação)
> Dimensões (C x A x L)	150,8 x 70,9 x 70,9 mm

As especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.