

## Câmera IP 5M, Bullet AI Plus Dissuasão Ativa 2,8mm - 1099/511



> Código	1099/511
> Resolução	5MP 2880(H)x1620(V)
> Fps na gravação	<b>50Hz:</b> 25fps@5MP/4MP/3MP/2MP/960P/720P/VGA/QVGA <b>60Hz:</b> 30fps@5MP/4MP/3MP/2MP/720P/VGA/QVGA
> Lente	Fixo 2,8 mm
> Campo de visão	Horizontal 110° Vertical 58° Diagonal: 132°
> Ajuste panorâmico	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)	~ 25m
> Distância de iluminação luz visível (m)	~ 20m
> Sensibilidade (lux)	Cor 0.002lux @F1.2(AGC ON); B/W 0 lux @ IR LIGADO
> 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	120 dB
> Dia e noite	Filtro mecânico com interruptor automático
> Entrada/saída de áudio	Microfone e alto-falante integrados
> Entrada/saída de alarme	-
> Analíticos	V Dect: detecção de intrusão de perímetro (PID), detecção de cruzamento de linha (LCD), 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 placa de número (LPD), detecção de som anormal (RSD)
> Slot para cartão SD	Micro SD slot, max. 256 GB
> Fonte de alimentação	12 VDC ± 10%, PoE (IEEE802.3af)
> Potência (W)	2.2W(D) / 3W(N) / 7.4W (Max)
> 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 (CxAxL)	152 x 70 x 70 mm

As especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.