



## Modello: ZN8-B2M213D-J4



### Caratteristiche principali:

- 1/2.8" progressive Scan CMOS
- Ottica varifocale 2.7-13.5mm MFZ
- 25/30fps@2MP (1920x1080)
- Triplo stream
- WDR, 3D DNR
- Supporta ROI, HLC, BLC, Anti-shake, modalità corridoio, defog
- IR fino a 50m e attivazione automatica allarme sonoro e visivo
- IP67, NDAA

2.7-13.5mm F1.6 MFZ 2MP Smart IR IP67

### Specifiche tecniche:

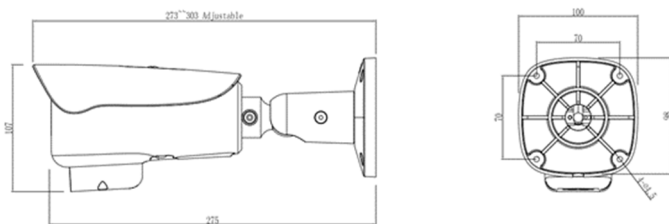
Modello	ZN8-B2M213D-J4
CAMERA	
Sensore	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Pixel effettivi	1920(H)x1080(V)
Sensibilità	Colore: 0.01Lux@ (F1.2, AGC ON); B&W: 0Lux@ (IR LED ON)
Day&Night	Auto (ICR)
Velocità Shutter	1/5-1/20,000s
S/N Ratio	55dB
WDR	120dB
DNR	2D/3D DNR
Range IR	Fino a 50m
Controllo IR	Auto/Manuale
Pan/Tilt/Rotazione	Pan:0°~360°, Tilt:0°~90°, Rotazione: 0°~360°
OTTICA	
Ottica	Varifocale 2.7-13.5mm MFZ
Iride	Fissa
Angolo di visualizzazione	H: 105°~30° , V: 55°~15°
VIDEO	
Risoluzione Massima	2MP (1920x1080)
Streaming	3 Streams
Stream/Frame Rate	Stream1: 1920x1080, 1280x720 @ 25/30fps Stream2: D1, VGA, 640x360, CIF, QVGA@25/30fps Stream3: VGA, CIF, QVGA @ 25/30fps
Controllo Bit Rate	CBR/VBR
Bit Rate	Stream1: 100kbps~12Mbps Stream2: 10kbps~6Mbps Stream3: 10kbps~3Mbps
Miglioramento immagine	HLC/BLC/Anti-shake/Defog/WDR
Bilanciamento del bianco	Auto
Mirror	Supportato



## Telecamera Bullet IP 2MP

<b>Modalità corridoio</b>	Supportato
<b>Regioni di interesse</b>	Off/On (8 zone, Rettangolo)
<b>Impostazioni immagini</b>	Rilevamento Movimento/Privacy Mask
<b>AUDIO</b>	
<b>Compressione audio</b>	G.711, RAW_PCM
<b>Bit Rate</b>	8kbps, 16kbps, 64kbps
<b>RETE</b>	
<b>Protocolli</b>	IPv4/IPv6, 802.1x, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP/IP, RTSP, DHCP, NTP, RTCP/RTP, PPPoE, SMTP, DNS, UPnP, FTP, ARP, SNMP
<b>Standard</b>	Onvif, SDK, CGI
<b>Metodo streaming</b>	Unicast
<b>Massimo n. accessi</b>	10 Utenti
<b>Browser</b>	<IE11, Chrome, Firefox , Microsoft Edge
<b>Software di gestione</b>	SunView
<b>INTERFACCE</b>	
<b>Ethernet</b>	1x Ethernet (10/100 Base-T) connettore RJ-45
<b>I/O Audio</b>	1ch/1ch
<b>I/O Allarme</b>	1ch/1ch
<b>Tasto reset</b>	Supportato
<b>Archiviazione</b>	Slot per micro SD integrato, fino a 256GB
<b>ALTRO</b>	
<b>Alimentazione</b>	12Vcc/POE
<b>Consumo</b>	Massimo 8.5W
<b>Temperatura operativa</b>	-30C~+50°C
<b>Umidità utilizzo</b>	<90% RH
<b>Protezione IP</b>	IP67
<b>Dimensioni</b>	303x100x107mm
<b>Peso</b>	1,24Kg
<b>Certificazioni</b>	CE/FCC, NDAA

### Dimensioni:



### Accessori:



ZA8-JBMP-2



ZA8-CBK627B