

## VISIX 5MP bullet-kamera för utomhusbruk med fjärrfokus (6–50mm), IR, ljud och larm I/O, IP67/IK9-klassad

VX-5M20-B-RIAW har alla funktioner som kan behövas för i stort sett alla tillämpningar, inklusive: in-/utgång för larm, rörelsedetektor; 120dB brett dynamiskt omfång (Wide Dynamic Range), fjärrfokus, funktionalitet för lite ljus – dag/natt, samt kompatibilitet med en stor mängd standardiserade nätverksprotokoll.

Formatet bullet-kamera gör det enkelt att installera kameran på en mängd olika platser. Den är konstruerad för att fortsätta fungera vid temperaturer ner till -30 °C (-40 °F) och upp till 50 °C (122 °F). Det IP67-klassade höljet skyddar i de tuffaste miljöerna och ger överlägsen beständighet mot damm och vatten. Förutom att vara avsedd för utomhusbruk är denna kamera även vandalsäker enligt IK9.

Kameran levereras med en 6–50mm varifokal lins som standard, vilket gör att den stödjer de flesta applikationer. Infraröd strålning möjliggör användning i varierande ljusförhållanden ner till 0 lux med överlägsen bildkvalitet på natten.

Dual streaming-komprimeringen möjliggör inspelning i högsta kvalitet, samtidigt som snabb livevisning är möjlig från var som helst i världen oavsett tillgänglig bandbredd. Dessutom, med fullt stöd för både variabel bithastighet och variabel bildhastighet, kan kvaliteten på varje flöde matchas med tillgänglig bandbredd för att ge så effektiv bildkvalitet som möjligt.

VX-5M20-B-RIAW är kompatibel med hela VIGIL Software Suite, inklusive direkt åtkomst genom VIGIL Client och vår mobilapp View Lite II, samt med VIGIL Central Management som möjliggör övervakning och avisering på distans.

### Typiska tillämpningar



ÅTERFÖRSÄLJARE &  
UTHYRINGSDEPÅER



INDUSTRI



LAGER &  
DISTRIBUTION



### Viktiga funktioner och fördelar

Upplösning	5 MP
Bildhastighet	30 fps
Komprimering	H.264, H.265, MJPEG
Lins	6-50mm varifokal
Fjärrfokus	✓
WDR (True)	120 dB
Tvåvägs ljud	✓
Lagring i kameran	128GB
Inbyggd IR	50 m
Väderbeständighet	IP67
Stöttålighet	IK9

### Vad finns i lådan

Monteringsmall  
Torx-nyckel  
Vattentät plugg och packning  
Skruv och pluggar  
Kabel för videotest

## Kamera

Bildgivare:	1/2,8" 5,14M CMOS (Sony Starvis)
Lins	6~50mm, F1,6
Motoriserad?	Ja
Visningsvinkel	D: 52,4 °~7,6 °, H: 44,8 °~6,7 °, V: 24,3 °~3,8 °
Min Belysn	0,06 lux, 0 lux med IR (F1,4)
IR-intervall	50m
Slutartid	1/15 ~ 1/32000
Dag/natt	TDN (True Day & Night)
WDR	WDR – 120dB

## Komprimeringsstandard

Bildkomprimering	H.264, H.265, MJPEG
Bithastighet	100Kbps ~ 10Mbps
Bildsekvenser	2592x1944p30 + 480p30

## Bild

Max bildupplösning	2592(H) X 1944(V)
Bildhastighet	30fps

## Funktioner

Larmutlösare	Rörelselarm, Nätverksavbrott, Temperatur kritisk
Autokomprimering	G.711
Säkerhet	HTTPS(SSL), IP-filtrering, 802.1x, Sammanfattad autentisering
Protokoll	TCP/IP, UDP, AutoIP, RTP(UDP/TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DNS, DDNS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, SNMPv1/v2/v3(MIB-2), ONVIF
Systemkompatibilitet	CGI API, ONVIF (Profil S)

## Fysiska

## egenskaper

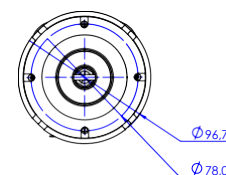
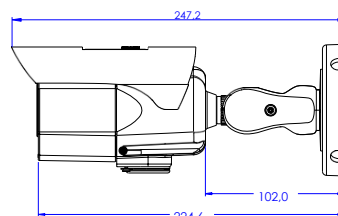
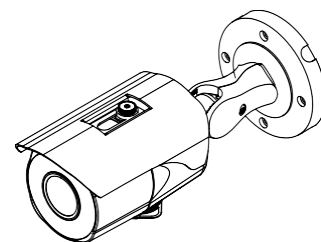
Driftsförhållanden	-40 °C ~ 50 °C( -40 °C kallstart )
Fuktighet	10–90% RH (icke-kondenserande)
Väderbeständighetsgrad	IP67
Skydd mot åverkan	IK9
Material i höljet	Aluminium
Material i öppningen	PC 1811, 835
Mått (D x H)	247,2 mm x 96,7 mm
Vikt	0,9kg
Lokal lagring	128GB Max. Micro SD / SDHC / SDXC

## Elektriska egenskaper

Strömförsörjning	DC DC12V / POE IEEE 802.3af
Strömförbrukning	DC12V Max 9W PoE Max 10,5W

## Certifiering och efterlevnad

FCC Reservdel 15, Underdel B, Klass A  
 CAN ICES-3 (A)/NMB-3(A)  
 UL och ULC säkerhet  
 CE  
 Förenlig med NDAA



## Artikelnummer

Artikelnummer	VX-5M20-B-RIAW
---------------	----------------

## Gränssnitt

Kommunikation	RJ45(10/100BASE-T)
Larmgång	1
Larmutgång	1
Bildutgång	1 CVBS 1.0V p-p(75ohm)
Ljudgång	1[1,0Vms, 3K ohm]
Ljudutgång	1

## Garanti

Fyra (4) år

## Rekommenderad montering

VX-POLE-BP07	stolpfäste
VX-JB-BJC07	kopplingsdosa