

## VISIX 2MP kupolkamera för utomhusbruk med fjärrfokus (2,8–12mm), IR, ljud och larm I/O och True WDR, 60FPS

VX-2M-OD-RIAW är en 2-megapixels-kupolkamera för inomhus-/utomhusbruk med inbyggd IR, en varifokal lins och WDR. Dessutom är kameran IK10- och Ip67-klassad. Denna kombination gör den till en mångsidig kamera som passar bra för alla tillämpningar inomhus eller utomhus. Den här kameran klarar av att spela in ett 2MP-flöde med 60FPS, men stödjer samtidigt H.265-komprimering som minskar belastningen på ditt nätverk. Dessutom stödjer VX-2M-OD-RIAW två bildflöden. Detta gör att du kan spela in ett högupplöst flöde med hög bildhastighet och samtidigt använda det alternativa flödet med lägre upplösning för livevisning, vilket ytterligare minskar belastningen på ditt nätverk.

Lösningen är fullt integrerad i hela VIGIL Software Suite, inklusive mobilapparna VIGIL Client och View Lite II. De in- och utgående ljudlinjerna kan användas för dubbelriktad kommunikation samt för larmgång och -utgång. Detta gör att användarna kan ta emot aviseringar om larm på distans, utlösa ett relä och både prata och lyssna på den övervakade platsen oavsett var i världen de befinner dig.

### Typiska tillämpningar



**K-12**  
**UTBILDNING**



**FINANS &**  
**BANK**



**HOTELL &**  
**RESTAURANG**



### Viktiga funktioner och fördelar

Lins	2,8mm - 12mm Fjärrfokus
Upplösning (megapixlar)	2
H.264/H.265/MJPEG	✓
Brett dynamiskt omfång (Wide Dynamic Range)	✓
Infrarött omfång	30m
IK10 Stöttålig	✓
IP67 Väderbeständig	✓
Basanalys	✓

### Vad finns i lådan

Monteringsmall	Monteringsbult och mutter
Torx-nyckel	Monteringsplatta
Vattentät plugg och packning	Fuktabsorberare med guide
Skruv och plugg	
Kabel för videotest	

## Kamera

Bildgivare	1/2,8" 2,1M CMOS (Sony Starvis)
Lins	2,7mm~12mm, F1,4
Motoriserad?	Ja
Visningsvinkel	D: 41 °~113 °, H: 35 °~96 °, V: 20 °~51 °
Min Belysn	0,02Lux, 0Lux med IR (F1,4)
IR-intervall	30m
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	1080p60 + D1(704x480 eller 704x576) p30 med H.264, H.265 + MJPEG

## Bild

Max bildupplösning	1920(H) X 1080(V)
Bildhastighet	60fps

## Funktioner

Basanalys	Manipuleringsavkänning, Närvarofilter (Advanced Motion), Objektspårare, Nätverksavbrott, Temperatur kritisk
Säkerhet Protokoll	HTTPS(SSL), IP-filtrering, 802.1x, Sammanfattad autentisering 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

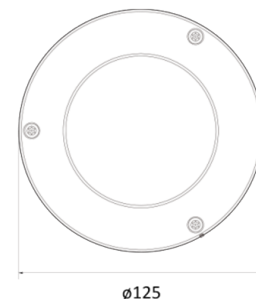
Driftförhållanden	-30 °C ~ 50 °C (-22 °F ~ 122 °F)
Fuktighet	10~90 % RH (icke-kondenserande)
Väderbeständighetsgrad	IP67
Skydd mot åverkan	IK10
Material i höljet	Aluminium
Kupolmaterial	Lexan 143R
Mått (D x H)	125 mm x 103 mm
Vikt	0,58kg
Lokal lagring	128GB Max. Micro SD / SDHC / SDXC

## Elektriska egenskaper

Strömförsörjning	DC12V PoE IEEE 802.3af Klass3
Strömförbrukning	DC12V Max 6,5W PoE Max 8,7W

## Gränssnitt

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



Enhet: mm



## Certifiering och efterlevnad

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

## Artikelnummer

VX-2M-OD-RIAW VX-2M-OD-RIAW-A	Baskamera Lägg till licens för avancerad analys*
-------------------------------	---

## Garanti

Fyra (4) år

## Rekommenderad montering

VX-PM-BC10	fäste för hängande montering
VX-WM-BW10	väggfäste
VX-CM-BC04	hörfäste
VX-POLE-BP04	stolpfäste
VX-JB-BJC03	kopplingsdosa

\* OBS: - Baskameran kan när som helst kompletteras med en licens för avancerad analys för att låsa upp avancerad analysfunktionalitet. Kontakta 3xLOGIC:s återförsäljare för mer information.