



## Telecamera Eyeball 5MP



2.8-12mm F1.4 5MP H.265 IP66

## Specifiche tecniche:

<b>Modello</b>	<b>ZNC-E5M212DP-V</b>
----------------	-----------------------

## CAMERA

<b>Sensore</b>	1/2.8" CMOS Progressive scan
<b>Risoluzione</b>	2592 x 1944
<b>Velocità Shutter</b>	1/4 ~ 1/10000s
<b>Sensibilità</b>	Color: 0.003 Lux @ (F1.4, AGC ON) BW: 0Lux(IR LED)
<b>Day&amp;Night</b>	ICR / Colore / bianco/nero / programmabile
<b>DNR</b>	3D DNR
<b>Distanza IR</b>	30m
<b>Pan/Tilt/Rotazione</b>	Pan:0°~360°, Tilt:0°~80°, Rotazione: 0°~360°

## OTTICA

<b>Ottica</b>	Varifocale 2.8-12mm
<b>Iride</b>	P-Iris
<b>Angolo di visualizzazione</b>	H: 95.9°~29.8°

## VIDEO

<b>Compressione Video</b>	H.264/H.265/MJPEG
<b>Risoluzione Massima</b>	2592x1944@30fps
<b>Streaming</b>	3 Streams
<b>Stream</b>	Stream 1: 2592x1944, 2592x1520, 2304x1296, 2048x1536, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768, 1280x720, 704x576, 704x480, 640x480, 640x360, 352x288, 352x240 Stream 2/3: 640x480, 640x360, 352x288, 352x240
<b>Controllo Bit Rate</b>	CBR/VBR/VBR+

<b>Bit Rate</b>	Stream1: 512~15000kbps Stream2: 512~8000kbps Stream3: 512~8000kbps
-----------------	--

<b>Bilanciamento del bianco</b>	Supportato
---------------------------------	------------

<b>Controllo di guadagno</b>	Auto
------------------------------	------

<b>Regioni di interesse</b>	Auto/Manuale (8 zone)
-----------------------------	-----------------------

<b>Rilevamento Movimento</b>	Off/On (4 zone, Rettangolo)
------------------------------	-----------------------------

<b>Privacy Masking</b>	Off/On (4 zone, Rettangolo)
------------------------	-----------------------------

<b>Capovolgimento Orizzontale/Verticale</b>	Supportato
---	------------

## AUDIO

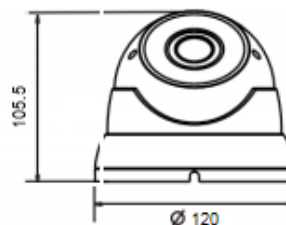
<b>Compressione audio</b>	G.711
---------------------------	-------

## Modello: ZNC-E5M212DP-V

## Caratteristiche principali:

- 1/2.8" CMOS Progressive scan
- Ottica varifocale 2.8~12mm
- H.264 / H.265 / MJPEG
- 3D DNR
- CBR/VBR/VBR+
- Slot per memoria micro SD
- PoE/12Vcc/24Vca
- IP66

## Dimensioni



## RETE

<b>Velocità Rete</b>	10/100Mbps
<b>Protocolli</b>	IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, SMTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, ITX property protocol(Direct to ITX NVR)
<b>Metodo streaming</b>	Unicast/Multicast
<b>Standard</b>	Onvif Profile S, CGI
<b>Browser</b>	Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari
<b>Smartphone</b>	IOS, Android
<b>Software di gestione</b>	QVMS

## INTERFACCE

<b>I/O Audio</b>	1ch/1ch
<b>I/O Allarme</b>	1ch/1ch
<b>Archiviazione</b>	Slot Micro SD integrato, fino a 2TB

## ALTRO

<b>Alimentazione</b>	12Vcc/24Vca/POE
<b>Temperatura operativa</b>	-20°C~+50°C
<b>Umidità utilizzo</b>	< 90% RH
<b>Protezione IP</b>	IP66
<b>Dimensioni</b>	φ120 × 105.5mm
<b>Peso</b>	0,65Kg