



## IP 5M 2.8MM DOME ECO CAMERA

Cod. 1099/550

### DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	≤7W
Alimentazione	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Dimensioni (LxHxP o ØxH in mm)	Ø100 X 90 mm
Peso (g)	384
Tipo di case	Dome
Colore prodotto	Total white
Condizioni operative	-30~+45°C
Grado di protezione	IP66
Formato Video	P/N formato opzionale

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	SC5235, 1/2.7" Progressive CMOS
Obiettivo telecamera	Ottica 2.8 mm
Campo visivo (orizzontale)	H.FOV: 92°
Shutter elettronico (s)	1/5 ~ 1/20000s
Sensibilità (lux)	Color 0.05lux @ F1.2(AGC ON); B/W 0 lux @ IR ON
Filtro IR	meccanico con auto switch
Risoluzione video (H x V)	5MP 2592(H)×1944(V)
Compressione Video Rate	8Kbps ~ 8Mbps

*Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso.*



CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE	
Compressione video	H.265 (Main profile)/ H.264/MJPEG
Frame rate	<b>Mainstream (default 15fps/5MP)</b> 5MP (2592x1944),4MP(2592x1520), 3MP(2304x1296)(2048x1535) 1080P(1920x1080), 960P (1280x960) 720P(1280x720) <b>Substream (default 10fps )</b> VGA(640x480),QVGA(320x240)
Protocolli supportati	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP,PPPoE, SMTP,NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP
Compatibilità sistema	ONVIF( Ver 2.6, Profile S, Profile G)
FUNZIONI	
Impostazione Immagine	Modalità rotazione, Saturazione, Luminosità, Contrasto, Nitidezza, parametri regolabili da Client Software o Web Browser
Motion detection	NO
Lente Oscurata (Video Tampering)	SI
Analisi Video	NO
Controllo DNR	3D DNR
WDR	WDR Digitale
Wide Dinamic Range (WDR dB)	Digital WDR
Privacy Zone	SI
BLC	SI
ROI	NO
N°. Max. Stream/Accesso PC	2 Stream / 10
CARATTERISTICHE HARDWARE	
N. led IR / Distanza di illuminazione (m)	18pcs(SMD) / fino a 30m
Ingressi / Uscite audio	NO
Ingressi / Uscite Allarme	NO
Tasto Reset	NO
Uscita video	NO
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	NO
Tipo di uscita LAN	1 RJ45 10M / 100M Interfaccia Ethernet
Connettore	Connettore Waterproof RJ45

Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso.