

TELECAMERA IP POE 4MPX H265, IP65, L. 4MM

Prodotto:

Codice:

75.IP480315P4W



4 Mpx



Audio IN / OUT

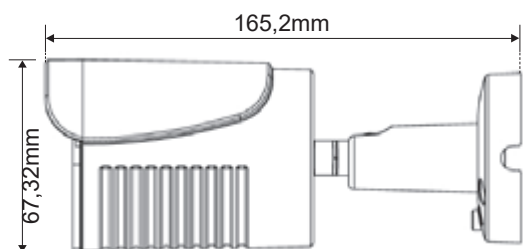


APP VSS Mobile



Server Cloud P2P
<http://www.vssweb.net>

4 Mpx	CMOS 1/3" OV4689	2560x1440p	0.01 LUX IR LED on	LENTE 4mm Mpx
24 LED	Day & Night	COLORE	IR Meccanico	DNR
IP 65	QR CODE	Protocolli ONVIF		



Descrizione:

Specifiche tecniche:	
Sensore Immagine	CMOS 1/3" OV4689
Pixels	2560x1440p (4 Megapixel)
Illuminazione Minima	0.01Lux
S/N	≥50db
IR	24 LED SMD High Power
ICR	Si
LENTE E ILLUMINAZIONE MINIMA	
Tipo lente	4mm con ICR
NETWORK	
Interfaccia Network	RJ45 (10/100M) Waterproof (IP65)
Protocollo Network	TCP/IP,UDP,TCP,UPnP,DNS,PPPoE,SMTP, DDNS,Onvif, PoE
ONVIF Supportato	V2.2 o superiore
Network Preview	Smartphone e Tablet Apple/Android, Browser IE
Server cloud P2P	Supportato
Audio	IN - OUT
VIDEO	
Codifica Video	H.265 / H.264
Risoluzione	Main 1080p / Sub VGA/D1
CBR/VBR	Supportato
ALTRO	
Temp. Di lavoro	-10°C--+50°C
Umidità di lavoro	0% - 90% Senza condensa
Alimentazione	DC 12V - 650mA / PoE 48V
Protezione	IP65
Dimensioni	165,2x67,32mm

ARTICOLI OPZIONALI

Codice: 75.GLU48	Descrizione: Materiale: Alluminio Standard protezione: IP20 Adatto per installazioni in interno o esterno (sotto pensilina o ballatoio). Utilizzabile con: 75.AH80* / 75.AP80* / 75.IP18* / 75.IP28* 75.AH40* / 75.AP40* / 75.IP24* / 75.IP44* Dimensioni: Ø104x40mm Consente l'alloggiamento del cablaggio video e alimentazione rendendo l'installazione della telecamera più semplice e ordinata.
-----------------------------------	---



Codice: 41.ASP201812	Descrizione: Alimentatore case IP67 12V 1,5A 18W Input 100-240Vac, 64x47,5x28mm, con presa 2,1x5,5mm
---------------------------------------	---

