

Telecamera IP 1080p 2Mpx, IP66, Lente Varifocale

Prodotto:

Codice:

Listino:

75.IP240100T2W

199.00 €



RJ45 - IP65

2 Mpx	CMOS 1/2.8" SONY	1920 X 1080p	0,001 LUX IR LED on	LENTE 2,8-12mm 2 Mpx
42LED	Day & Night	COLORE	IR Meccanico	DNR
IP 66	QR CODE	Protocolli ONVIF		



APP Smart Meye per Smartphone Tablet iOS / Android

SCHEMA DI COLLEGAMENTO CAVO



Descrizione:

Specifiche tecniche:	
75.IP240100T2W	
Sensore Immagine	CMOS 1/2.8" SONY Exmor IMX222
Pixels	1920x1080p
Illuminazione Minima	0.001Lux
S/N	≥50db
IR	42LED IR portata ~35m
ICR	da Colore a BW:2Lux; da BW a Colore:6Lux
LENTE E ILLUMINAZIONE MINIMA	
Passo	M12
Tipo lente	Varifocale 2.8-12mm 2Megapixel
NETWORK	
Interfaccia Network	RJ45 10M/100M Water-Proof
Protocollo Network	HTTP,TCP,ARP,RTSP,RTP,UDP,RTCP, DHCP,DNS,DDNS,PPPoE,IPv4v6, SNMP,QoS,UPnP,NTP
ONVIF Supportato	V2.2 o superiore
Network Preview	Web server embedded, Support IE, Chrome, Firefox
VIDEO	
Codifica Video	H.264 Baseline Profile/H.264 Main Profile
Risoluzione	Main stream:1080p/720p@25fps; Sub stream: 640*360/480*360@25fps
Bitrate	500Kbps~6Mbps
CBR/VBR	Supportato
ALTRO	
Temp. Di lavoro	-10°C--+50°C
Umidità di lavoro	0% - 90% Senza condensa
Alimentazione	DC 12V
Protezione	IP66
Dimensioni	280x100x95mm (WxDxH)

