

## 4IPB48P2XG



Telecamera IP 2 MegaPixel Bullet IR D/N, Lente Varifocal Motorizzata Megapixel da 2.8~12 mm, Sensore CMOS 1/2.9" Sony Exmor IMX323; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 1920x1080@25 IPS, Sensibilità 0.01 Lux/F1.2 a colori, Illuminatore IR da 30 LED SMD - Portata 35~40 metri; Codec H.265/H.264, Software CMS di registrazione per la gestione di più telecamere a corredo; Applicativo per Mobile (iOS e Android); Alimentazione 12 Vdc e PoE, Contenitore Grigio , IP66

### SCHEDA TECNICA

	4IPB48P2XG
<b>Risoluzione Video</b>	2MP(1920x1080) @ 25fps
<b>Obiettivo</b>	Zoom Motorizzato 2,8-12mm, messa a fuoco automatica
<b>Sensore</b>	1/2.9" Sony Exmor CMOS Sensor IMX323
<b>Illuminazione Minima</b>	0,01LUX/F1.2 (Colori), 0,001 LUX (AGC On) a B/N
<b>Illuminatore IR</b>	30 LED SMD - Portata 35~40 m
<b>Velocità Shutter</b>	Auto / Manuale 1/50 ~ 1/10.000 sec
<b>Day &amp; Night</b>	Auto (ICR)
<b>Regolazioni Video</b>	Luminosità, Contrasto , Colore , D-WDR, 2D/3D-DNR, BLC, D-WDR
<b>Privacy Mask</b>	Supportata
<b>Funzioni Speciali</b>	ROI (region of interest) , IP filtering per la gestione degli IP autorizzati e non , FTP per il trasferimento immagini , Defog per miglioramento immagini in condizioni offuscate, Smart Function (Attraversamento linea , Intrusione in area , Oggetto Rimosso/Abbandonato)
<b>Compressione Video</b>	H.265/H.264 Triplo Stream (Main, Sub, Mobile)
<b>Audio</b>	---
<b>Regolazioni Bitrate</b>	CBR, VBR regolabile
<b>Motion Detection</b>	Supportato
<b>Azione su Evento</b>	Invio file ad un server FTP , invio di email con allegato
<b>Ethernet</b>	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ45
<b>Protocolli di Rete</b>	TCP/IP,UDP,RTP/RTCP,RTSP,HTTP,SMTP,DNS,DDNS,DHCP,FTP,NTP,PPPOE,UPNP, ONVIF 2.6
<b>Sicurezza</b>	Protezione con user e password
<b>Connessioni Simultanee</b>	3 utenti in connessione simultanea
<b>Ingressi / Uscite</b>	---
<b>Eventi Gestiti</b>	Motion Detection, Lens shade , Intelligent Functions
<b>Memoria Esterna</b>	---
<b>Video su SD</b>	---
<b>Cancellazione File</b>	---
<b>Alimentazione</b>	12Vdc, PoE 802.3af
<b>Temperatura in funzione</b>	-10°C ~ 60°C

SCHEDA TECNICA

<b>Dimensioni</b>	75 x 220 mm
<b>Peso</b>	Circa 0,8 Kg
<b>Colore Custodia</b>	Grigia
<b>Sistema Operativo compatibile</b>	Windows 10, 7, 2000, XP, 2003, Microsoft IE 6.0 o successivo, Software di registrazione in dotazione
<b>Connessione Mobile</b>	Applicazione RXCamView per Android e iOS.
<b>Grado IP</b>	IP66
<b>Certificazioni</b>	FCC, CE