

RSIPBIR5F5MP40



DESCRIZIONE PRODOTTO Telecamera IP MegaPixel Bullet IR D/N, Lente varifocal 2.8~12 mm megapixel , Sensore CMOS OV4689 da 4 Megapixel; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 2592x1520@20 IPS, Sensibilità 0.03Lux @(F1.2,AGC ON), Illuminatore IR da 30 LED Portata 15~20 metri; Codec H.264 / H.265, Software CMS di registrazione per la gestione di più telecamere a corredo; Applicativo per Mobile (iPhone e Android); Alimentazione 12 Vdc e PoE, Contenitore bianco , IP66

SCHEDA TECNICA

	RSIPBIR5F5MP40
Risoluzione Video	4MP(2592x1520) @ 20fps, 720x576 @ 25fps
Obiettivo	Fissa da 3,6 mm con doppio vetro antiriflesso
Sensore	1/3" OmniVision CMOS Sensor OV4689
Illuminazione Minima	0,01LUX/F1.2 (Colori), 0 LUX IR accesi
Illuminatore IR	30 LED IR da 850nm - Portata 25~30 m
Velocità Shutter	Auto / Manuale 1/50 ~ 1/10.000 sec
Day & Night	Auto (ICR)
Regolazioni Video	Luminosità, Contrasto, Colore, D-WDR, 2D/3D-DNR, BLC, D-WDR
Privacy Mask	Supportata
Funzioni Speciali	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, rilevazione della variazione di messa a fuoco
Compressione Video	H.265/H.264 Tripla Stream (Main, sub, mobile)
Audio	---
Regolazioni Bitrate	CBR, VBR regolabile
Motion Detection	Supportato
Azione su Evento	Invio file ad un server FTP, invio di email, pop-up su interfaccia web
Ethernet	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ45
Protocolli di Rete	TCP/IP, UDP, RTP/RTCP, RTSP, HTTP, SMTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPOE, UPNP, ONVIF 2.6
Sicurezza	Protezione con user e password
Connessioni Simultanee	4 utenti
Ingressi / Uscite	---
Eventi Gestiti	Motion Detection, Lens shade, con conseguente Invio di Email o immagini su FTP
Memoria Esterna	---
Video su SD	---
Cancellazione File	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af
Temperatura in funzione	-10°C ~ 60°C
Dimensioni	Diametro 68 x 155 mm.
Peso	Circa 0,500 Kg
Colore Custodia	Bianca
Sistema Operativo compatibile	Windows 10, 7, 2000, XP, 2003, Microsoft IE

SCHEDA TECNICA

	6.0 o successivo, Software di registrazione in dotazione
Connessione Mobile	Applicazione Rxcamview per Android e iOS.
Grado IP	IP66
Certificazioni	FCC, CE