

RSIPBIR48VMP20



DESCRIZIONE PRODOTTO Telecamera IP MegaPixel Bullet IR D/N, Lente varifocal Megapixel da 2.8~12 mm, Sensore CMOS Aptina AR0330 da 2.1 Megapixel; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 1920x1080@25 IPS, Sensibilità 0.03Lux @(F1.2,AGC ON), Illuminatore IR da 42 LED Portata 40 metri; Codec H.264, 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

Codice	RSIPBIR48VMP20
CMOS	CMOS Aptina AR0330 da 1/3" (2.1 Megapixel)
Sensibilità	0.03 LUX/F1.2 (Colore),0 LUX IR accesi
Scansione	Progressiva
LEDs	42 LED IR da 850nm
Distanza IR	Portata 35~40 m
Shutter	Auto / User 1/50 - 1/10.000 sec
Lente	Varifocal 2,8-12 mm e doppio vetro antiriflesso
Modalità D&N	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
Regolazioni video	Luminosità, Contrasto, Colore, D-WDR, 2D/3D-DNR, BLC, D-WDR
Privacy Mask	Supportata
Compressione video	H.264 Dual Stream Main / High / Base profile
Audio	--
Regolazioni Bitrate	CBR, VBR regolabile
Motion Detection	Supportato
Azione su evento	Invio file ad un server FTP, invio di email
Ethernet	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ45
Protocolli rete	TCP/IP,UDP,RTP/RTCP,RTSP,HTTP,SMTP,DNS,DDNS,DHCP,FTP,NTP,PPPOE,UPNP
Funzioni speciali	IP filtering per la gestione degli IP autorizzati e non, FTP per il trasferimento immagini
Risoluzione Video	Stream principale : 1080P(1920x1080), 1080P(1 ~ 25fps). Stream secondario : VGA/QVGA(1 ~ 20fps)
Sicurezza	Protezione con user e password
Connessioni simultanee	10 utenti in connessione simultanea
Ingressi/Uscite	--
Eventi gestiti	Motion Detection con conseguente Invio di Email o immagini su FTP
Memoria esterna	--
Formato video su SD	--
Cancellazione File	--
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af
Temperatura in funzione	-10°C ~ 60°C
Dimensioni	Diametro 75 x 220 mm
Peso	Circa 1,1 Kg
Colore Custodia	Bianca
Sistema operativo compatibile	Windows 7, 2000, XP, 2003, Microsoft IE 6.0 o successivo, Software di registrazione in

SCHEDA TECNICA

	dotazione
Connessione Mobile	Supportata con RXCamLink mobile
Grado IP	IP66