

RSIPDIR38FMP13



DESCRIZIONE PRODOTTO TELECAMERA IP MEGAPIXEL DOME IR D/N, LENTE FISSA MEGAPIXEL DA 3,6 MM, SENSORE CMOS AR0131 DA 1.3MEGAPIXEL; FILTRO MECCANICO RIMOVIBILE (ICR), RISOLUZIONE MASSIMA SU RETE 1280X960@25 IPS, SENSIBILITÀ € 0.03LUX @(F1.2,AGC ON), ILLUMINATORE IR DA 24 LED PORTATA 20 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 , PER INTERNO

SCHEDA TECNICA

RSIPDIR38FMP13	
CMOS	CMOS Aptina AR0130 da 1/3" (1.3 Megapixel)
Sensibilità	0 Lux con IR On / 0,03 Lux a colori AGC ON
LEDs	24 LED IR da 850nm
Distanza IR	Portata 20 m
Shutter	Auto / User 1/25 - 1/20000sec
Lente	Fissa da 3.6mm / M12 / F1.2 con doppio vetro antiriflesso
Modalità D&N	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
Regolazioni video	Luminosità, Contrasto , Colore , D-WDR, 2D/3D-DNR, BLC
Privacy Mask	Supportata
Compressione video	H.264 Triplo Stream
Audio	--
Regolazioni Bitrate	CBR, VBR regolabile
Motion Detection	Supportato
Azione su evento	Invio file ad un server FTP , invio di email con allegato
Ethernet	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ45
Protocolli rete	TCP/IP?UDP?RTP/RTCP?RTSP?HTTP?SMTP?DNS?DDNS?DHCP?FTP?NTP?PPPOE?UPN P
Risoluzione Video	1280x960p (Max) @ 25fps, 640x480 @20fps ,320x240 @5 fps
Sicurezza	Protezione con user e password
Connessioni simultanee	10 utenti in connessione simultanea
Ingressi/Uscite	--
Eventi gestiti	Motion Detection
Memoria esterna	--
Formato video su SD	--
Cancellazione File	--
Alimentazione	12Vdc, PoE
Temperatura in funzione	-10°C ~ 60°C
Dimensioni	134.2 x 94.2 mm
Peso	Circa 0,380 Kg
Colore Custodia	Bianca
Sistema operativo compatibile	Windows 7, 2000, XP, 2003, Microsoft IE 6.0 o successivo
Connessione Mobile	Supportata

SCHEDA TECNICA

Grado IP

Per Interno
