

## HUIPSD20XIRMP13



DESCRIZIONE PRODOTTO TELECAMERA IP SPEED DOME MEGAPIXEL PROFESSIONALE; SENSORE CMOS DA 1/3" DA 1.3 MEGAPIXEL; RISOLUZIONE IP 1280 X 960 @ 25 IPS; SENSIBILITÀ 0,05 LUX A COLORI / 0,01 LUX IN B/N; DAY/NIGHT CON FILTRO MECCANICO RIMOVIBILE (ICR); ZOOM OTTICO 20X + 12X DIGITALE ; 4+4 LED IR HIGH POWER SUPER FLUX DA 850NM - PORTATA 150 M CON FUNZIONE SMART IR; FUNZIONI PRESET,GRUPPI,SCAN, PATTERN,ZONE PRIVACY ; 2 INGRESSI / 1 USCITA DI ALLARME; WEB SERVER INTEGRATO ; CODEC DI TRASMISSIONE SU RETE H.264 A PROFILO PERSONALIZZABILE; COMPATIBILE ONVIF 3.0; ALIMENTAZIONE 12 VDC 5 A (ALIMENTATORE A CORREDO) ; GRADO DI PROTEZIONE IP66.

### SCHEDA TECNICA

Caratteristiche	HUIPSD20XIRMP13
<b>Sensore</b>	1/3" Progressive Scan CMOS
<b>Zoom</b>	Ottico 20X , digitale 12X
<b>Lunghezza focale</b>	4,7 ~ 94 mm
<b>Risoluzione</b>	1280 x 960 @ 25 IPS
<b>Sensibilità</b>	0,05 Lux a colori / 0,01 Lux in B/N
<b>Uscite Video</b>	1 Uscita BNC Videocomposita
<b>Ingresso / Uscita Audio</b>	1 Ingresso / 1 Uscita
<b>Day&amp;Night - ICR</b>	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
<b>LED IR</b>	4+4 LED IR High Power Super Flux da 850nm - portata 150 m con funzione SMART IR
<b>Backlight</b>	BLC / HLC / DNR / D-WDR
<b>Funzione Privacy</b>	Supportata
<b>Angolo Pan / Tilt</b>	Pan : 360° endless ; Tilt: 120° con autoflip
<b>Velocità Pan / Tilt</b>	Preset speed: 0,01°~360°/sec.
<b>Punti Preset</b>	256 Punti preset
<b>Pattern</b>	4 Pattern
<b>Swing</b>	- -
<b>Group</b>	8 Gruppi
<b>Programmazioni</b>	Funzione Autotracking programmabile (inseguimento oggetti in movimento) , Wiper (tergicristallo) manuale per migliorare la visualizzazione delle immagini , Freeze on preset , Richiamo automatico temporizzato di preset/scan/tour/ pattern dopo un periodo di inattività comandi , Attivazione schedulata di Preset/Scan/Tour/ Pattern per fasce orarie e giorni settimanali
<b>Altre funzioni</b>	8 Auto scan
<b>Allarme</b>	2 Ingressi / 1 Uscita di Allarme
<b>Indirizzi (ID)</b>	1~255
<b>Interfaccia Network</b>	1 Ethernet (10/100 Base-T) RJ45
<b>Protocolli Network</b>	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,P Ppoe,SMTP,NTP,UPnP,SNMP,FTP,802.1x,QoS,HTTPS,IPv6
<b>Compressione Video</b>	H.264 / MJPEG Main Profile
<b>Larghezza di banda</b>	CBR, VBR da 64 a 8192 Kbs
<b>Accessi simultanei</b>	Max. 128 utenti

SCHEDA TECNICA

<b>Registrazione Video</b>	Protocollo ONVIF 3.0
<b>Funzioni avanzate</b>	Visualizzazione , Controllo PTZ , Intercomunicazione vocale , impostazioni di sistema , Playback, Download di file ,Informazioni Log di sistema , Manutenzione ed aggiornamento
<b>Alimentazione</b>	12 Vdc 5A (max) alimentatore a corredo
<b>Dimensioni</b>	Diametro 210 x 304 mm (con staffa)
<b>Temperatura in funzione</b>	-35°C ~ 60°C
<b>Peso</b>	Circa 4,8 Kg
<b>Grado di Protezione</b>	IP66
<b>Staffa consigliata</b>	Staffa a parete HUSDWMB01 (a corredo)