



IR camera IP H265 da esterno/interno IP67 con analisi video base, sensore CMOS progressivo 1/3", risoluzione 4Mp con 25Fps, ICR meccanico, ottica motorizzata 2.7~12mm f1.4 auto IRIS DC, luminosità 0.03Lux f1.4 (0 con Led ON), led IR portata fino a 50mt, 1 LAN 10/100Mbps, 2 ingressi e 1 uscita di allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, 1 slot microSD-Card per brevi backup, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120db), face detection, alimentazione 12Vdc o PoE <11.5W

CARATTERISTICHE TECNICHE

CORPO CAMERA	
SENSORE	CMOS da 1/3" da 4Mp
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 4Mp 2.688x1.520 o 3Mp a 25/30Fps Secondario: D1 o 720p a 25/30Fps
FORMATO / STREAMING	H.265 o H.264 o MJPEG / Triplo
BIT RATE	14~9.984Kbps (H265) / 24~10.240Kbps (H264) con CBR o VBR
RAPPORTO SIN	>50db
USCITA VIDEO / SISTEMA	-
LUMINOSITÀ / DAY & NIGHT	0.03 Lux f1.4 (0 IR Led ON) / Meccanico (ICR)
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 10~50mt / IR led 850nm
HARDWARE	
GRADO IP E UTILIZZO	IP67 per uso esterno o interno
ISOLAMENTO ELETTRICO	-
CONDIZIONAMENTO	-
TEMP. ESERCIZIO	-30 ~ +60°C
ALIMENTAZIONE ±10%	Poe IEEE802.3af, 12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	11.5W
RETE	
PORTE LAN / WIFI 3G	1 da 10/100Mbps / -
PROTOCOLLI RETE	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, ONVIF S, PSIA, CGI
SERVER DDNS	Videotrend Pro, Videotrend, No IP, DynDns
CONNETTIVITÀ	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, android, tablet)
CENTRALIZZAZIONE SW	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
ARCHIVIAZIONE	1 Slot microSD Card (max 128GB) per brevi backup su evento
GRUPPO OTTICO	
ANGOLO DI VISIONE	V 100° - H 35°
SHUTTER	Automatico o manuale 1/3~1/100.000s
I/O	
I / O AUDIO	1 / 1 (bidirezionale)
OSD / RS485	- / -
I / O ALLARME	2 / 1 (bidirezionali)
GRUPPO OTTICO	
OTTICA	2.7~12mm f1.4 motorizzata con auto focus
FUNZIONI	
BLC / ATW	Si / On-Off-Auto
DNR / WDR	3D / WDR (120db)
DEFOG / STARLIGHT	-
PRIVACY MASKING	4 aree
ALTRE FUNZIONI	-
AUTOTRACKING / IVS	- / Attraversamento, attraversamento linea, entrata in zona, abbandono, rimozione oggetti, protezione perimetro, rilevazione volto
AUTO SCAN / SWING	-
POWER UP	-
PROGRAMMATORE ORARIO	-
ACCESSORISTICA	
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA OPZIONALE	Box di giunzione SFU02J (PFA121), adattatore da palo SFU00AP2 (PFA152-E)
PACKING	
DIMENSIONI / PESO	