



Telecamera IP miniaturizzata da interno con sensore CMOS progressivo 1/2.7" da 2Mp, risoluzione 1080p con 25Fps, ottica fissa pinhole da 2.8mm, luminosità 0.007Lux f2.4, porta LAN 10/100, 1 ingresso e 1 uscita audio, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120dB), alimentazione 12Vdc <1.5W, in dotazione staffa di fissaggio

MARCA O PRODUTTORE

Dahua

CARATTERISTICHE TECNICHE

SENSORE	CMOS da 1/2.7" 2Mp
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 1080p 1.920x1080 a 25/30Fps Secondario: D1 a 25/30Fps
FORMATO / STREAMING	H.265/H.264/H.264B/H.264H o MJPEG (secondario) / Triplo
BIT RATE	H.265: 12K~6.400Kbps, H.264:32K~8.192Kbps
PORTE LAN / WIFI 3G	1 da 10/100Mbps / -
PROTOCOLLI RETE	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, ONVIF S, Omnicast e Genetec (su richiesta)
SERVER DDNS	No IP, DynDns, Custom DDNS
CONNETTIVITÀ	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, android, tablet, symbian)
CENTRALIZZAZIONE SW	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
ARCHIVIAZIONE	-
RAPPORTO S/N	>50db
USCITA VIDEO / SISTEMA	-
OTTICA	2.8mm f2.4
IRIS	Fisso
ANGOLO DI VISIONE	H:105°, V:60°
SHUTTER	Automatico o manuale 1/3~1/100.000s
DAY & NIGHT	Auto (Elettronico)
LUMINOSITÀ	0.007 Lux f2.4
ILLUMINAZIONE / TIPO	-
BLC / ATW	Si / -
DNR / WDR	3D / WDR (120dB)
DEFOG / STARLIGHT	-
PRIVACY MASKING	4 aree regolabili
ALTRE FUNZIONI	Face detection
I / O AUDIO	1 / 1
OSD	-
RS485 / CONTROLLO REMOTO	- / Tramite Pc su porta LAN massimo 20 utenti simultanei
PROTOCOLLI	HTTP;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;RTCP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPv4/v6;SNMP;QoS;UPnP;NTP; ONVIF; PSIA; CGI
I / O ALLARME	-
GRADO IP E UTILIZZO	Usa interno
ANTIVANDALO	-
CONDIZIONAMENTO	-
TEMP. ESERCIZIO	-30 ~ +60°
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	1.5W
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA OPZIONALE	-
PACKING	
DIMENSIONI / PESO	L44.9 x H 57.7 x P 34.35
ANNOTAZIONI	
PZ CONF. / PESO	10 / 0.145 Kg
NOTE	

* Accessori opzionali