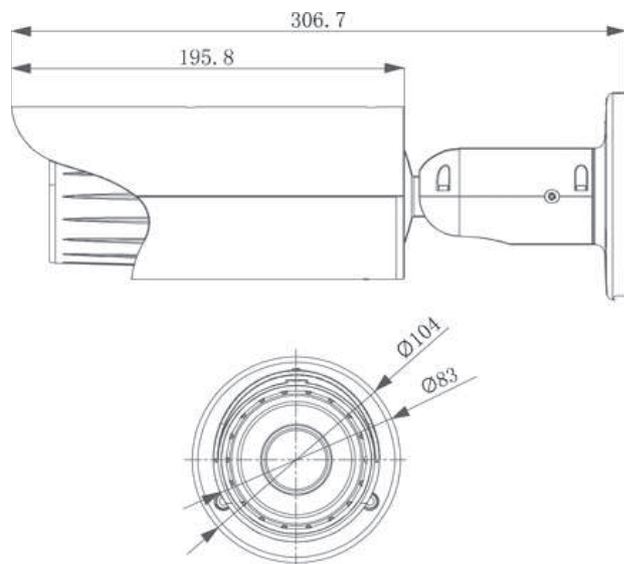




IP 1.3 Megapixel IR camera 2.8-12mm, da esterno

IR camera IP da esterno/interno IP66 con sensore CMOS progressivo 1/3" Aptina, DSP Ambarella ECO Savvy, risoluzione 1.3Mp con 25Fps, ICR meccanico, ottica 2.8~12mm auto IRIS DC, luminosità 0.01Lux / 0.005Lux f1.2, led IR portata fino a 30mt, uscita video, porta LAN 10/100, 2 ingressi e 1 uscita di allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, 1 slot SD-Card per brevi backup, seriale RS485, privacy mask 4 aree, 3D, D-WDR, alimentazione 12Vdc o PoE IEEE802.3af massimo 7.5W, in dotazione staffa di fissaggio, software PSS e DMSS



CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	IR camera IP
SENSORE	CMOS da 1/3" APTINA progressive scan con DSP Ambarella
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 1.3Mp 1.280x960 a 25Fps Secondario: D1 a 25Fps
COMPRESSIONE / STREAMING	H.264 o MJPEG / Duale
BIT RATE	32~8.192Kbps con CBR o VBR
PORTE LAN / WIFI 3G	1 da 10/100Mbps / -
PROTOCOLLI RETE	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, ONVIF
SERVER DDNS	No IP, DynDns
REQUISITI MINIMI PC	Dual core, 2GB memoria RAM, Windows Xp, IE 7.0
CONNETTIVITÀ	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, Ipad, android, symbian, WM)
CENTRALIZZAZIONE SW	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
ARCHIVIAZIONE	1 Slot Micro SD Card (max 32GB) per brevi backup su evento (verificare modelli compatibili)
RAPPORTO S/N	>50db
USCITA VIDEO / SISTEMA	1.0Vpp - 75Ω / PAL
OTTICA	2.8~12mm f 1.4
IRIS	Auto IRIS DC
ANGOLO DI VISIONE	92°(wide) ~ 27.2° (tele)
SHUTTER	Automatico o manuale 1/3~1/10.000s
DAY & NIGHT	Meccanico (ICR)
LUMINOSITÀ	0.01 Lux - 0.005Lux f1.2
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 15~30mt / IR led 850nm
BLC / ATW	Si / On-Off-Auto
DNR / WDR	3D / D-WDR
DSS / SENSUP	-
PRIVACY MASKING	4 aree regolabili
EVENTI	Motion detector con 396 aree (22x18) con 6 livelli, video loss, anti mascheramento
ALTRE FUNZIONI	Snapshot, push alarm
I / O AUDIO	1 / 1 (bidirezionale)
OSD	-
RS485 / CONTROLLO REMOTO	- / Tramite Pc su porta LAN massimo 20 utenti simultanei
PROTOCOLLI	-
I / O ALLARME	2 / 1 (bidirezionali)
GRADO IP E UTILIZZO	IP66 per uso esterno o interno
ANTIVANDALO	Si
CONDIZIONAMENTO TERMICO	-
TEMPERATURA ESERCIZIO	-20 ~ +60°C
ALIMENTAZIONE ±10%	Poe IEEE802.3af, 12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	7.5W
DOTAZIONE	Staffa di fissaggio, software VKD-PSS e VKD-DMSS
ACCESSORISTICA OPZIONALE	-
DIMENSIONI / PESO	Ø 104 x P 306,7 / 1,25 Kg
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 1,5 Kg

* Accessori opzionali

REL. 131004