



IR speed dome IP H265 da esterno/interno IP66 termoventilata con analisi video base, sensore CMOS progressivo 1/3", risoluzione 4Mp con 25Fps, rotazione PAN 360° endless (0.1°~200°/s) / TILT -15°~90° auto flip (0.1°~120°/s), ICR meccanico, modulo zoom da 30x (4.5~135mm f1.6~4.4) / 16x digitale, luminosità 0.05Lux / 0.005Lux f1.6, led IR portata fino a 100mt, 1 uscita video CVBS, 1 porta LAN 10/100Mbps, 2 ingressi e 1 uscite di allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, 1 slot microSD-Card per brevi backup, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco D/P e Dahua da 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, WDR (120db), home parking, programmatore orario, privacy mask 24 aree, alimentazione 12/24 Vdc/Vac <26W

CARATTERISTICHE TECNICHE

CORPO CAMERA	
SENSORE	CMOS da 1/3" SONY EXMOR progressive scan
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 4Mp 2.592x1.520 / 3Mp a 25Fps Secondario: 1.080p/720p/D1/CIF a 25Fps
FORMATO / STREAMING	H.265 o H.264 o MJpeg / Triplo
BIT RATE	192~8.192Kbps (H264) / 192~2.048Kbps (MJpeg) con CBR o VBR
RAPPORTO SIN	>50db
USCITA VIDEO / SISTEMA	1.0Vpp - 75Ω / PAL
ZOOM OTTICO / DIGITALE	30x (4.5~135mm f 1.6~4.4) / 16x
ANGOLO DI VISIONE	60°(wide) ~ 2.4° (tele)
DISTANZA MINIMA FUOCO	10mm (wide) ~ 1.500mm (Tele)
SHUTTER	Automatico o manuale 1/1~1/30.000s
LUMINOSITÀ / DAY & NIGHT	0.05 Lux - 0.005Lux f1.6 / Meccanico (ICR)
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 10~100mt / IR led 850nm
MOVIMENTO ORIZZONTALE	0°~360° endless / 0.1°~200°/s (max 240°/s)
MOVIMENTO VERTICALE	-15°~90° con auto flip 180° / 0.1°~120°/s (max 200°/s)
PROTOCOLLI	Pelco P e D, Dahua con auto acquisizione
NR INDIRIZZI / PRESET	128 / 255 (80 con protocollo Dahua)
HARDWARE	
ISOLAMENTO ELETTRICO	-
ALIMENTAZIONE ±10%	24/12Vac/dc
MAX ASSORBIMENTO	26W (riscaldamento ON)
INSTALLAZIONE	
GRADO IP E UTILIZZO	IP66 per uso esterno o interno
CONDIZIONAMENTO	Con riscaldamento e ventilazione
TEMP. ESERCIZIO	-40 ~ +60°c
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, WM)
CENTRALIZZAZIONE SW	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
ARCHIVIAZIONE	1 Slot microSD Card (max 128GB) per brevi backup su evento
I/O	
I / O AUDIO	1 / 1 (bidirezionale)
OSD / RS485	Ora, locazione, etichetta, temperature, allarmi / 1
I / O ALLARME	2 / 1 (bidirezionali)
FUNZIONI	
BLC / ATW	Si / On-Off-Auto
DNR / WDR	2-3D / WDR (120db)
DEFOG / STARLIGHT	- / -
PRIVACY MASKING	24 aree (8 per area)
ALTRE FUNZIONI	Mirror, freeze, flip, negativo
AUTOTRACKING / IVS	Zoom automatico su scena singola, multipla o panoramica / Tripwire, intrusione, aree protette, protezione perimetrale, rilevamento presenze, abbandono oggetti, parcheggio illegale, movimenti rapidi, etc.
PATTERNS (RONDA) / GRUPPI	5 da 180s / 8 da 32