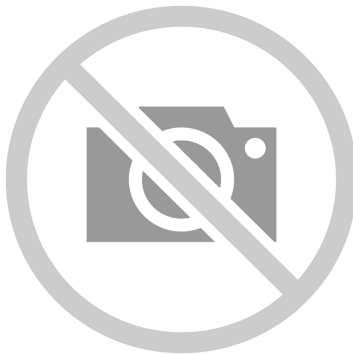


# TELECAMERA PTZ HIGH-SPEED A CUPOLA, A COLORI IN CONTENITORE PER INTERNI



**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:**  
SCRIVICI A  
**INFO@ZZIPPGROUP.COM**  
O CHIAMACI AL NUMERO  
**+390429617888**

Reference: EPN-4220I

## IP SPEED DOME CAMERA\*

Telecamere PTZ speed a 2 megapixel, a colori a cupola

- risoluzione massima 1920x1080 pixel (max. 25 fps)
- obiettivo con zoom motorizzato (4,7-94 mm)
- zoom ottico 20x, digitale 12x
- 192 preset possibili
- 4 zone programmabili di segnalazione di movimento
- orientabile 360° (senza fine), inclinabile 90°
- velocità orientamento 0,1-120°/s (manuale), velocità inclinazione 0,1-60°/s (manuale)
- funzione auto-pan
- grazie al range dinamico esteso della funzione wide dynamic (WDR) è possibile l'impiego anche in condizioni sfavorevoli di controluce
- funzione giorno/notte con cambio automatico b/n con scarsa luminosità
- compressione immagini H.264, MJPEG, multi-stream
- funzione webserver per la connessione LAN o Internet
- mascheramento della zona privata, 8 zone
- microfono integrato, trasmissione audio bidirezionale
- 2 ingressi di allarme, 2 uscite di allarme
- interfaccia RS-485 per il comando tramite la consolle EKB-500 oppure tramite interfaccia registratore
- si prega di ordinare separatamente gli adattori di montaggio (EPTZ-WMB, EPTZ-CLM o EPTZ-ICMB) e l'alimentatore (AP-24A3 o EPTZ-PBOX)

Telecamera PTZ high-speed a cupola, a colori in contenitore per interni

- telecamera, contenitore con cupola chiara e con ventilatore, per applicazioni all'interno
- slot per scheda micro-SD integrato (per mezzi fin o a 64 GB, non in dotazione)

**Specifiche:**

PROJECT-Line

Design

Sensore ottico

1  
dome  
6,35 mm (1/4") CCD,

Numero pixel

Obiettivo

Angolo visivo

Illuminazione min.

2 Megapixel  
1920x1080 pixel  
4,7-94 mm/1:1,6-3,5  
2,9-54,1°  
0,5 lx (colore)

webserver

0,095 lx (b/n)  
integrato

videostreaming

Sistema di compressione

Protocolli

Multi-stream (max. 1920x1080, 25 imm./s)  
H.264, MJPEG  
HTTP, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, FTP,

SMTP, SNMP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, PSIA,

Alimentazione

ONVIF  
~ 24 V/max. 30 W max.

tram. aliment. opzionale

Tensione d'esercizio

Temp. di esercizio ammessa

Dimensioni

Larghezza

Altezza

Peso

Altro

Ethernet

audio

opp. PoE 802.3at  
~ 24 V  
0-40 °C  
Ø 160 mm x 220 mm  
Ø 160 mm  
220 mm  
2,7 kg  
AGC, BLC, WDR  
RJ45, 10/100 MBit/s  
jack 3,5 mm (in/out)

video

BNC (out)