

[VIDEOCONTROLLO](#) > [Serie NVR IP](#) > [Telecamere IP](#)



**Euro 2005,68**

**TELECAMERA SPEED DOME IP 1080p  
ZOOM 22X FILTRO ICR**

**Codice: 4831410**



**Marchio:**

**Descrizione**

Telecamera Speed dome IP 1080p, Sensore Sony EXMOR CMOS, Day/Night con filtro ICR, Zoom 22X, Sensibilità 0,01Lux, Uscita video di servizio BNC, Alimentazione 24V, Staffa non inclusa.

**TELECAMERA SPEED DOME IP 1080p,**

**ZOOM 22X, FILTRO ICR**

**Caratteristiche principali:**

COMPATIBILE CON NVR E SERVER (a seconda della risoluzione)

Telecamera Speed Dome 1080p

Ottica Zoom 22X

True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico

Sensore 1/2,8" SONY EXMOR

Risoluzione elevata 1920x1080/30fps

Uscita video PAL con indirizzo IP sovrainpresso per tarature

Onvif V 2.2 Profile-S

Alimentazione 24Vac - 2,5A

**Specifiche tecniche:**

Tipo sensore 1/2,8" SONY EXMOR  
Risoluzione massima /FPS 1920 x 1080 @ 30Fps  
Illuminazione minima 0,01Lux @ F1.2 (colore)  
Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico  
Optica Zoom 22X - 4,7~103mm  
Angolo di visione orizzontale 58.16 – 2.9°  
Uscita Video Analogica BNC con OSD riportante l'indirizzo IP della telecamera  
Shutter elettronico 1/5 -1/50.000; 50/60Hz selezionabile via software  
Compressione H-264 High Profile (profilo base supportato) / MJPEG  
Bit rate (CBR/VBR) Stream 1: 50Kbps-12Mbps; Stream 2 10Kbps- 6Mbps; Stream 3: Fixed  
Livelli di qualità video 1-9  
Multi-streaming Stream 1 e 2 Impostabili dall'utente, Stream 3 solo MJPEG  
Brillantezza/contrasto Variabili : 0-100/0-100  
Controllo del Gain Auto / Fisso 8-102dB  
Mirror e Flip Orizzontale / Verticale  
Titolatrice Ora/data/Telecamera/ OSD personalizzato  
Zone Privacy 3 Zone impostabili dall'utente  
Ethernet 1 Ethernet (10/100 Base-T) Connettore RJ45  
TCP/IP Ipv4 / IPv6 (DHCP / Fixed)  
Conformità Onvif V2.2 Profile-S Listed  
RTSP Video Standard RFC2326, Supportato Quick Time / VLC player  
Lingua Web Inglese, Russo, Cinese, Polacco  
Registrazione simultanea Server FTP remote, TCP/UDP CMS, connessione RTSP (stream 1,2 o 3)  
Protocolli di rete HTTP, TCP/IP, UDP/IP, RTSP, FTP, DHCP, NTP, PoE, NTP. Unicast and Multicast supportati  
Slot per memorie Disponibile micro SD/HC fino a 32Gb  
Network Plug RJ45 installato su cavo.  
Alimentazione 24Vac @ 2.5A Alimentatore 230Vac incluso  
Temperatura di esercizio -10° - 55°C  
Umidità relativa 10%-85% RH  
Temperatura di Stoccaggio -20° - 60°C  
Grado di protezione IP IP66  
Grado di protezione IK 6  
Dimensioni 278x368mm  
Diametro 155mm  
Peso 4.5 Kg