

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



Euro 278,16

**TELECAMERA MINI VANDAL PROOF IP
720p 1LED IR SUPER FLUX FILTRO ICR
OTTICA FISSA 3,6 mm POE**

Codice: 4837200



Marchio:

Descrizione

Telecamera Antivandalo 720p, sensore CMOS con filtro ICR, ottica fissa 3,6mm, 1 Led IR super Flux, distanza illuminazione 6m, Uscita BNC di servizio tramite cavetto di adattamento, slot per miniSD, Alimentazione 12V/POE

TELECAMERA MINI VANDAL PROOF IP 720p, 1LED IR SUPER FLUX, FILTRO ICR, OTTICA FISSA 3,6 mm, POE

Caratteristiche principali:

COMPATIBILE CON NVR E SERVER (a seconda della risoluzione)

Telecamera Mini Vandal Proof 720p

True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico

Sensore 1/3" Aptina CMOS

Risoluzione elevata 1280x720/30fps

1 Diodo LED Super Flux 850nm per una illuminazione di 6m

Ottica fissa da 3,6mm

Onvif V 2.2 Profile-S

Alimentazione 12Vcc – 1A (IR-ON)/ POE Classe 3

Specifiche tecniche:

Tipo sensore 1/3" Aptina CMOS
Risoluzione massima /FPS 1280 x 720 / 30fps con
Illuminazione minima 0.1Lux @ F1.2 (colore) / 0Lux IR LED On
Funzione Day/Night Con filtro IR meccanico automatico
IR LEDs 1 pz Super Flux IR LED 850nm
Illuminazione IR 6m
Ottica 3,6mm fissa, lente megapixel
Angolo di visione orizzontale 70°
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: 200Kbps-8Mbps; Stream 2 100Kbps-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 5 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, PPoE, NTP.
Unicast and Multicast supportati
Slot per memorie Disponibile micro SD fino a 64Gb, Edge recording supportata
Audio Input/output 1 RCA Input / 1 RCA Output 1V line level
Compressione Audio G711 A-Law, G711 U-Law, RAW_PCM
Network Plug RJ45 installato su cavo. Con POE
Alimentazione 12Vcc @ 335mA (IR LED On) / POE Classe 3 tramite ethernet
Temperatura di esercizio -10° - 55°C
Umidità relativa 10%-85% RH
Temperatura di Stoccaggio -20° - 60°C
Grado di protezione IP IP67
Grado di protezione IK 10
Dimensioni 100x 53mm
Peso 0.3Kg