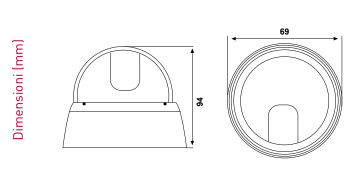
ODTC01

Telecamera IP Dome

La telecamera IP con illuminatori IR è un prodotto professionale per la visualizzazione delle immagini in real-time tramite browser di Internet Explorer. Il formato di compressione H.264 fornisce un elevato standard video ed un'alta qualità delle immagini.





	Risoluzione max	Connessione	Alimentazione	Grado di protezione
ODTC01	2 MP	cavo LAN	DC12V (9V ~ 15V)	IP66

CARATTERISTICHE

- Processore HS3518
- Sistema PAL/NTSC
- Risoluzione/Frame Rate Max:1280 x 960 pixel / 30 FPS
- Lente 3.6 mm
- Leds 24 led
- Illuminazione minima 0lux/F1.2
- Filtro meccanico ICR SI
- Compressione H.264@level 3
- Max Rate 128-8192kbps
- Encoding CBR o VBR
- White Balance ATW/Manuale/Auto
- Gamma 0,45
- R/N Ratio >50DB
- Allarme Motion Detection
- Network 10M/100M Base-T,RJ45
- Web Browser I.E 6.0 o superiore
- Dispositivi mobili compatibili: iPhone, Android Code Rate: 32K-512K; frame rate: 6-12fps
- Temperatura d'esercizio: -20°C~60°C / 10% ~ 95%RH
- Grado di protezione IP66
- Alimentazione DC12V (9V ~ 15V)
- Protocollo Onvif2.0, TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS,RTSP

NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

■ Conforme alla direttiva 2004/108/CE

INSTALLAZIONE

- Montaggio a muro con 3 viti
- Presa RJ45 per il collegamento degli apparati di rete LAN
- Presa per alimentazione 12Vdc

FUNZIONAMENTO

Per visualizzare la telecamera si deve utilizzare il browser Internet Explorer aprendo l'indirizzo IP della telecamera dopo aver inserito il nome utente e password.

- La telecamera ha come indirizzo di default : 192.168.1.10
- Nome utente di default: admin
- Password di default: (nessuna password)