# Mini-Dome antivandalica da esterno D/N XTAU1270

## Manuale di Installazione



Si prega di LEGGERE e in seguito conservare il presente manuale di istruzioni in un luogo sicuro per un riferimento futuro.



PER RIDURRE IL RISCHIO DI SHOCK ELETTRICO **NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL RETRO)** NESSUNA PARTE INTERNA È A DISPOSIZIONE O NECESSARIA ALL'UTENTE. PER L'ASSISTENZA RIVOLGERSI A PERSONALE DI SERVIZIO QUALIFICATO

#### **PRECAUZIONI**

### **Alimentazione**

- Usare alimentatori compatibili; la corretta alimentazione è di 12V DC
- Errori di collegamento possono causare malfunzionamenti e/o danni alla telecamera

#### Funzionamento e Stoccaggio

- Non tentare di smontare la telecamera
- Per evitare scosse elettriche, non rimuovere viti o coperchi; non ci sono parti riparabili dall'utente; la manutenzione o riparazione del dispositivo è riservata a personale qualificato.
- Maneggiare la telecamera con cura; non usare impropriamente la telecamera; evitare di colpire, scuotere, ecc... la telecamera che potrebbe riportare danni dovuti ad un uso improprio o da un errato stoccaggio
- La telecamera non deve essere installata nei seguenti luoghi
- Luoghi dove la temperatura è inferiore a -10 °C o superiore a +50 °C;
- · Luoghi in cui l'umidità è superiore al 95%;

### Manutenzione

- Non usare detergenti forti o abrasivi per la pulizia del corpo della telecamera; usare un panno asciutto per pulire la telecamera quando è necessario; nel caso in cui lo sporco risulti difficile da rimuovere, utilizzare un detergente neutro e pulire delicatamente.
- Pulire il frontalino CCD con cura; non usare detergenti aggressivi o abrasivi; usare un pezzo di tessuto per lenti o di cotone ed etanolo.
- Non orientare la telecamera verso il sole o altre fonti di luce molto intensa che possono causare la comparsa di disturbi sull'immagine o danneggiare il CCD (Charge Coupled Device) indipendentemente dal fatto che la fotocamera sia in funzione o meno.

## **Attenzione**

Quando la telecamera è installata vicino ad apparecchiature wireless, che emettono un forte campo elettromagnetico, possono verificarsi alcuni sfarfallii sul monitor.

### Descrizione generale

- Mini dome Day&Night IR
- Installazione su 3 assi
- Led IR removibili
- Facile regolazione dello zoom e della messa a fuoco della teleca-

## Contenuto della confezione

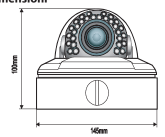
- 1 Mini-Dome da esterno D/N
- 1 Guarnizione impermeabile
- 4 x Viti di Montaggio con guarnizioni in gomma
- 1 x Vite di giunzione
- 1 x Cavo video di prova
- 1 x Brugola
- 1 x Manuale di installazione

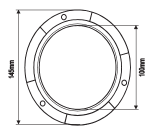
#### **SPECIFICHE TECNICHE**

	NTSC	PAL
Pixel totali	811(H)x508(V)	795(H)x596(V)
Pixel effettivi	768(H)x494(V)	752(H)x582(V)
Sensore Immagine (CCD)	1/3" Sony Super HAD II CCD	
Sistema di scansione	2:1 interlacciato	
Frequenza	Orizzontale: 15.734 KHz Verticale: 59.94 Hz	Orizzontale: 15.625 KHz Verticale: 50.00 Hz
Risoluzione	più di 600 TVL	
Uscita video	1.0 Vp-p segnale composito (75 Ω)	
Rapporto S/N (segnale Y)	più di 52 Db (AGC OFF)	
Illuminazione Minima	Per le condizioni di illuminazione a infrarossi: 0 Lux	
Controllo del guadagno	OFF/LOW/MIDDLE/HIGH	
WB	ATW1(2300 °K-9500 °K)/ATW2(2000 °K-11000 °K)/	
	MANUAL	
Velocità shutter	1/60 s - 1/100,000 s	1/50 s - 1/100,000 s
BLC	OFF/BLC/HLC selezionabile	
2D-DNR	ON/OFF selezionabile	
Selezione D&N	AUTO/COLOR/BW/EXT	
D-WDR	ON/OFF selezionabile (livello regolabile 0-35)	
Dead Pixel (DPC)	OFF/Automatico (massimo 64 punti)	
IR SMART	ON/OFF selezionabile (IR GAIN livello regolabile 0-255)	
Rilevatore di movimento	OFF/ON (4 aree selezionabili)	
Zone Privacy	OFF/ON (8 zone selezionabili)	
LSC	OFF/ON selezionabili (livello regolabile 0-255)	
SHARPNESS	OFF/ON (livello regolabile 0-30)	
OSD	disponibile	
Numero LED montati	30 IR	
Obiettivo	2.8-11 mm DC Auto Iris	
Temperatura di funzionamento/umidità	-10 °C a +50 °C/0-80% RH	
Alimentazione	12 Vdc 150mA/24 Vcc 90 mA (CDS ON: 450 mA)	
Dimensioni	145 (W) mm x 100 (D) mm	
Grado IP	IP 66	
Peso	circa 600 g	

Specifiche soggette a variazioni senza preavviso

## **Dimensioni**





## Connessioni



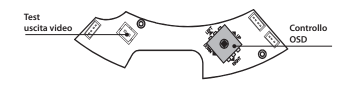
Video BNC

Input alimentazione 12Vdc (positivo centrale)

#### **REGOLAZIONI**



#### **CONTROLLI**



## **INSTALLAZIONE**



## 1- Montaggio della base della mini-dome

- Aprire la cupoletta della mini-dome togliendo le 3 viti usando la chiave a brugola in dotazione **(4)**.
- Fissare la base della telecamera nel luogo prescelto usando le 4 viti e relative guarnizioni in dotazione, avendo cura di interporre tra la parete e la telecamera la guarnizione fornita **(6)**.

## 2- Regolazione del modulo camera

- Regolare il modulo camera sui 3 assi in funzione dell'angolo di vista ② ③.

## 3- Regolazioni

- Togliere la cupoletta della mini-dome togliendo le 3 viti 4.
- Togliere il supporto led e regolare lo zoom e il fuoco della mini-dome ①.
- Utilizzare il mini-joystick per le impostazioni OSD della telecamera.
- Riposizionare il supporto led.
- Riposizionare la cupoletta.



# **-brahms**

BPT Spa Centro direzionale e Sede legale Via Cornia, 1/b 33079 Sesto al Reghena (PN) - Italia http://www.bpt.it - mailto: info@bpt.it

