



### CPR705 POE

**custodia con passaggio cavi protetto  
alimentazione PoE (IEEE 802.3af compliant)**

- ✓ custodia passaggio cavi protetto con sistema di alimentazione PoE (IEEE 802.3af)
- ✓ uscita 12Vdc per alimentazione sbrinamento telecamera
- ✓ grado di protezione IP66
- ✓ possibilità di montaggio a muro, soffitto, palo, angolo
- ✓ realizzata interamente in alluminio
- ✓ non necessita di ulteriore alimentazione esterna



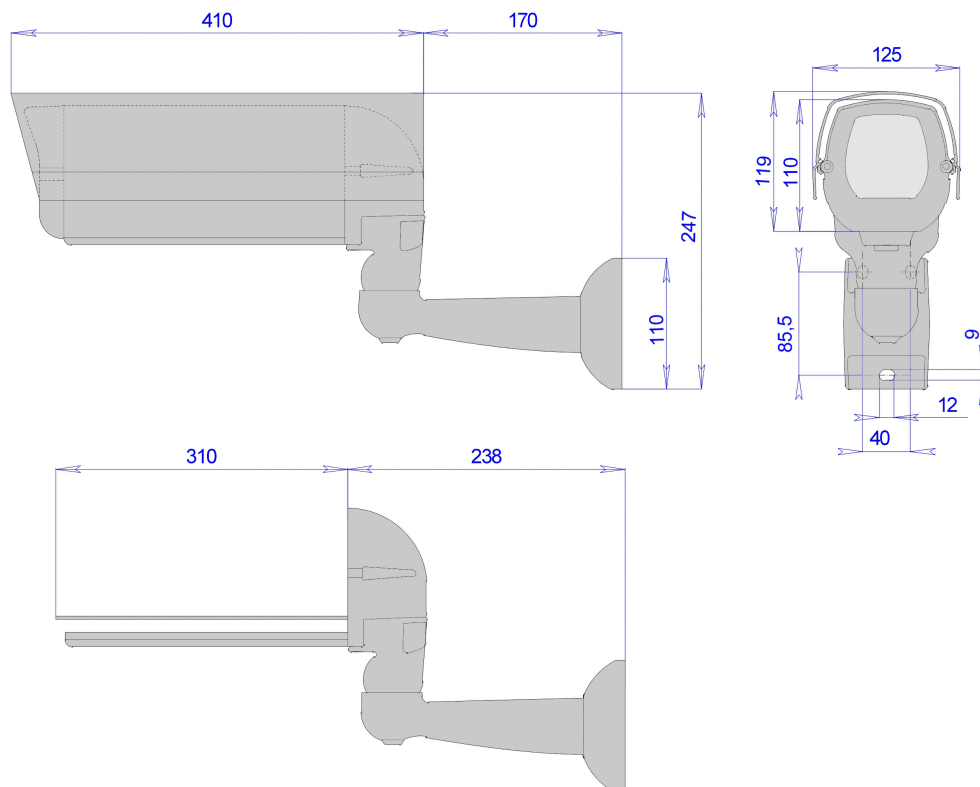
#### **Custodia passaggio cavi protetto con ingresso alimentazione PoE**

La custodia passaggio cavi protetto **CPR705 POE** è studiata appositamente per le telecamere network PoE. L'alimentazione della telecamera, del riscaldamento ed eventualmente della ventilazione viene gestita direttamente dal circuito interno "Smart PoE", in questo modo non si ha bisogno di ulteriori fonti di alimentazione esterne.

Questo sistema "user friendly" semplifica notevolmente l'installazione in quanto si può montare la telecamera prima e poi recarsi sul sito ed installare la custodia pre-cablata.

# - SCHEDA TECNICA -

## custodia per telecamera



Tutte le dimensioni sono espresse in millimetri

### DATI TECNICI

#### DATI GENERALI

- Corpo e tettuccio in alluminio
- verniciatura con polvere poliestere grigio chiaro RAL 7035
- viteria in acciaio inox
- corpo custodia estraibile ed appendibile e viti impedibili
- chiavi esagonali e sali anticondensa in dotazione
- riscaldamento termostato
- ampia gamma di accessori a complemento
- manuale di montaggio incluso
- secondo direttive RoHS

#### DATI ELETTRICI

- riscaldamento termostato  
potenza max. 5W  
t on 15°C t off 22°C +/- 3°C
- ventilazione termostata  
potenza max. 1W  
t on 37°C t off 27°C +/- 3°C

#### DATI MECCANICI

- Spazio interno utile 80x72mm (BxH)  
lunghezza interna utile:  
260mm (versione *compact*)  
310mm (versione *standard*)
- grado di protezione IP66
- per installazioni esterno/interno
- temperatura di funzionamento da -20°C a +50°C
- peso 3 Kg. (nella versione KIT)

#### ACCESSORI

- VA705** vetro antisfondamento
- VC705** vetrocamera
- VI705** ventilazione interna a ciclo continuo
- VE705** ventilazione ad estrazione
- PSP1** PoE injector ad una porta (IEEE 802.3af)

#### PRODOTTI ABBINABILI

- STS700** supporto a soffitto
- SP/A** adattatore da palo
- SA/A** adattatore ad angolo
- PA1** adattatore a muro per pareti a scarsa consistenza
- PA1/SD** adattatore a muro con scatola di derivazione per pareti a scarsa consistenza