

Videocamera CMOS filare

a colori

512357

THOMSON
Sicurezza



THOMSON

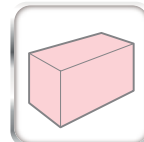
codice

512357



3660215123573

Imballo



2 anni



garanzia

Contenuto

- ▶ 1 videocamera CMOS a colori filare
- ▶ 1 kit di fissaggio

Caratteristiche tecniche

- ▶ La videocamera CMOS a colori filare è equipaggiata di:
 - 1 obiettivo ottico CMOS 1/3" con risoluzione 800TVL
 - 1 lente 3.6mm, angolo di visione 75° H e 66° V
 - 24 LED infrarossi per la visione notturna
 - 1 sensore crepuscolare che consente di regolare la potenza di illuminazione a infrarossi in base alla luminosità ambientale
 - 1 uscita BNC video composita PAL
 - 1 ingresso per alimentatore 12Vdc/3A/5A (non incluso)

- ▶ La videocamera CMOS a colori filare Thomson è in metallo, può essere utilizzata sia all'interno che all'esterno. IP66, è perfettamente resistente alle intemperie e può essere fissate a muro, soffitto etc...
E' dotata di un supporto di fissaggio orientabile che ne facilita l'installazione.
La videocamera è compatibile con i kit di videosorveglianza IP Thomson (cod . 512316 - 512317 e 512319).

Necessita di un'alimentazione 12Vdc/3A/5A (già presente in altri prodotti compatibili).

Funzionalità

La videocamera CMOS a colori filare Thomson utilizza tecnologia CMOS che restituisce un'immagine chiara, anche in movimento.

E' dotata di infrarossi con un raggio di 15mt, controllata da un rilevatore crepuscolare per avere un bianco e nero anche in completa oscurità.

