

Rilevatore di oggetti in movimento AXIS T8331-E PIR

Rilevatore di qualsiasi oggetto in movimento per esterni

La registrazione degli oggetti in movimento costituisce un modo efficace per ridurre larghezza di banda e memorizzazione per la videosorveglianza. Tuttavia, in alcuni scenari è molto difficile ottenere un accurato rilevamento degli oggetti in movimento dalla telecamera. Grazie alla tecnologia degli infrarossi passivi usata nel rilevatore di oggetti in movimento AXIS T8331-E PIR, il rilevamento può essere più corretto restituendo meno falsi allarmi. Il sensore PIR si collega rapidamente e facilmente alla telecamera con un solo cavo in quanto utilizzano lo stesso tipo di connettore I/O. La staffa con filettatura del treppiedi rende possibile l'installazione del PIR su un supporto standard della telecamera per un preciso allineamento del rilevatore.

- > **Limita il rilevamento di falsi oggetti in movimento**
- > **Riduce la necessità di spazio di archiviazione e larghezza di banda**
- > **Connettività plug-and-play**



Rilevatore di oggetti in movimento AXIS T8331-E PIR

Generale

Alloggiamento	Materiale: Plastico Colore: Bianco
Dimensioni	93,4 x 61,4 x 46 mm
Peso	170 g
Alimentazione	Potenza di ingresso: 12 V CC (alimentazione dalla telecamera I/O)
Connettori	4P 2,5 STR
Periodo di riscaldamento	60 s
Condizioni di funzionamento	Da -20 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 0 e 95% (senza condensa)
Condizioni di immagazzinaggio	Da -40 °C a 65 °C
Montaggio	A parete (interno/esterno) Filettatura del treppiedi
Altezza montaggio	Area a più livelli: 2,5 m Area passaggio animali domestici: Da 1,2 m a 1,5 m
Metodo di rilevamento	Infrarosso passivo
Distanza	12 x 15 m
Angolazione	Ampiezza 120°
Zone di rilevamento	Area a più livelli: 40 zone Area passaggio animali domestici: 18 zone
Regolazione sensibilità	Selezionabile, 3 posizioni (H, M, L)
Indicatore LED di allarme	Attivabile accensione/spengimento
Interruttore anti-timanomissione	NC (normalmente chiuso) Cablatto di serie con uscita allarme
Uscita allarme	NC (normalmente chiuso) NO (normalmente aperto)
Regolazione modalità day/night	Da 10 a 100.000 lux

Conformità	RoHS (direttiva UE 2011/65/EU) WEEE (2012/19/EU) EMC (2004/108/EC) LVD (2006/95/EC)
Approvazioni	EN 55022 Classe B EN 50130-4 C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe B IEC/EN 60529 IP54
Accessori inclusi	Guida all'installazione Staffa con filettatura del treppiedi Strisce mascheramento
Accessori opzionali	AXIS T91A10 Mounting Kit Per ulteriori accessori, visitare www.axis.com
Garanzia	garanzia di 3 anni, visitare www.axis.com/warranty

Responsabilità ambientale:

axis.com/environmental-responsibility

