

## **AXIS A9801**

## Sicurezza migliorata alla porta

AXIS A9801 Security Relay migliora la sicurezza delle porte controllate da videocitofoni di rete Axis. Il piccolo relè, situato facilmente nella maggior parte delle scatole di installazione standard, è montato sul lato sicuro della porta. Se qualcuno tenta di smontare o danneggiare il citofono, AXIS A9801 taglia il collegamento all'apriporta bloccando la porta in modo sicuro. La funzione normale può essere ripristinata utilizzando il pulsante di ripristino del relè. AXIS A9801 funge anche da trasformatore di alimentazione e può raddoppiare l'uscita a 12 V da un citofono, consentendo il controllo di blocchi a 24 V senza cablaggio o alimentazione supplementari

- > Manomissione controllata
- > Supporto per apriporta a 12 V e 24 V
- > Rientra in scatole di installazione standard





www.axis.com T10091715/IT/M2.2/2101

## **AXIS A9801**

Ambiente	Ambienti interni
Connettori	Morsettiere
Installazione e configurazione	Connessione a una serratura e un videocitofono Axis con la configurazione predefinita per una facile installazione Calibro cablaggio: AWG 16–20, max 15 m
Input	Su +/-: min 11 V, max 13 V, max 750 mA Su relè: max 30 V CC, max 1,2 A
Output	A 12 V, 750 mA Input <sup>a</sup> : 12 V, 730 mA 24 V, 300 mA
Alloggiamento	Materiale plastico
Display e indicatori	Indicatore LED accanto al pulsante di ripristino
Montaggio	Montaggio su mensola. Rientra in scatole di installazione standard: Scatola a un foro EU 60 mm

Condizioni di funzionamento	Da -20 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)
Approvazioni	EN 55022 Classe A, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, AS/NZS CISPR 22 Classe A, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, IEC/EN/UL 60950-1, UL294
Dimensioni	48 x 45 x 30 mm
Peso	100 g
Garanzia	Garanzia Axis di 3 anni, visitare axis.com/warranty

a. L'output alimentazione dipende dall'alimentazione di input disponibile.

Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility

