

### Installazione

### Installazione



Per guardare questo video, andare alla versione Web di questo documento.

www.axis.com/products/online-manual/70694#t10181121\_it

Video di installazione per AXIS A4120-E Reader with Keypad

## Cablaggio

Collega i cavi dal lettore al door controller come indicato dalla tabella.

AXIS A4020-E AXIS A4120-E	AXIS A1001	Altri door controller Axis
В	Α	В
А	В	A
+	12 V	12 V
-	-	-

### Configurare il dispositivo

### Configurare il dispositivo

Il dispositivo funziona come lettore OSDP standard pronto all'uso. È possibile accedere a funzionalità specifiche e modificare le impostazioni in AXIS Camera Station Secure Entry. Di seguito è riportato un esempio di configurazione del dispositivo tramite AXIS Camera Station Secure Entry.

### Comunicazione crittografata

#### Canale sicuro OSDP

AXIS Camera Station Secure Entry supporta il canale sicuro OSDP (Open Supervised Device Protocol) per l'attivazione della crittografia della linea tra il dispositivo di controllo e i lettori Axis.

Per attivare il canale sicuro OSDP per l'intero sistema:

- 1. Andare a Configuration > Access control > Encrypted communication (Configurazione > Controllo degli accessi > Comunicazione crittografata).
- 2. Specificare la chiave di crittografia principale e fare clic su **OK**. Fare clic su **P** per modificare la chiave di crittografia principale.
- 3. Attivare OSDP Secure Channel (Canale sicuro OSDP). Solo dopo l'impostazione della chiave di crittografia principale questa opzione diventa disponibile.
- 4. La chiave del canale sicuro OSDP viene generata dalla chiave di crittografia principale per impostazione predefinita. Per impostare in modo manuale la chiave del canale sicuro OSDP:
  - 4.1 In OSDP Secure Channel (Canale sicuro OSDP) fare clic su
  - 4.2 Deselezionare Use main encryption key to generate OSDP Secure Channel key (Utilizzare la chiave di crittografia principale per generare la chiave del canale sicuro OSDP).
  - 4.3 Digitare la chiave del canale sicuro OSDP e fare clic su OK.

Per l'attivazione o la disattivazione del canale sicuro OSDP per un lettore specifico, vedere Porte e zone.

### Risoluzione di problemi

### Risoluzione di problemi

### Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica

Un ripristino delle impostazioni di fabbrica consente di ripristinare le impostazioni di fabbrica per tutti i parametri.



Per guardare questo video, andare alla versione Web di questo documento.

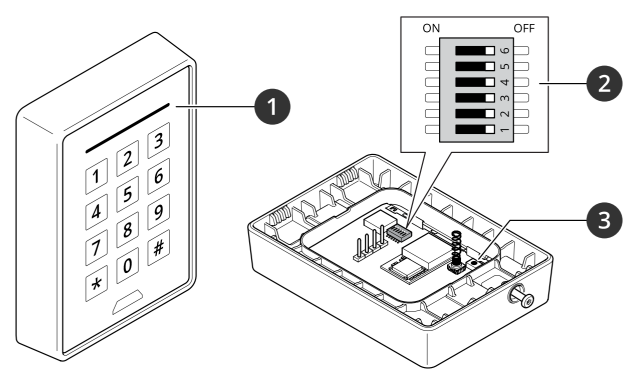
www.axis.com/products/online-manual/70694#t10180401\_it

- 1. Rimuovere il dispositivo dalla piastra posteriore. Ciò scollega l'alimentazione dal dispositivo.
- 2. Rimuovere il connettore dalla piastra posteriore.
- 3. Utilizzare uno strumento arrotondato per tenere premuto il pulsante di comando mentre si ricollega l'alimentazione collegando la morsettiera ai pin del dispositivo. Consultare *Panoramica del dispositivo a pagina 5*. Si sentirà un breve segnale acustico quando l'alimentazione sarà ricollegata. Indica che il pulsante di comando è stato premuto.
- 4. Tenere il pulsante di comando premuto per qualche secondo.
- 5. Rilasciare il pulsante di comando. Sentirai un segnale acustico che indica l'avvenuto ripristino alle impostazioni predefinite di fabbrica del dispositivo.
- 6. Collocare la morsettiera al suo posto nella piastra posteriore.
- 7. Agganciare il dispositivo alla piastra posteriore e chiudere l'unità lentamente.

# Specifiche

# Specifiche

# Panoramica del dispositivo



- 1 Striscia indicatore lettore
- 2 DIP switch
- 3 Pulsante di comando

### Striscia indicatore lettore

Comportamento	Stato
Luce lampeggiante rossa	In attesa di connessione dispositivo di controllo

## **DIP** switch

DIP switch	Impostazione predefinita	Funzione
1	Off	Indirizzo OSDP: Off + Off = 0* Off + On = 1 On + Off = 2 On + On = 3
2	Off	
3	Off	Terminazione RS485, Off = attiva
4	Off	Modalità per non vedenti/ipovedenti**
5	Off	Retroilluminazione tastierino, On = sempre accesa, Off = controllata da OSDP

### Specifiche

Ī	6	Off	Modalità sicura***
- 1	9	011	Wiodalita Sicara

\*Quando qli switch 1 e 2 sono entrambi impostati su Off, è possibile utilizzare il comando osdp COMSET per modificare l'indirizzo.

### **Pulsanti**

### Pulsante di comando

Il pulsante di comando viene utilizzato per:

Ripristino del dispositivo alle impostazioni predefinite di fabbrica. Consultare Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica a pagina 4.

### Velocità di trasmissione

La velocità di trasmissione predefinita è 9600. Per modificarla, utilizzare il comando osdp COMSET.

<sup>\*\*</sup> La modalità per non vedenti/ipovedenti aggiunge un ritardo prima che sia registrata la pressione di un tasto. Attiva la modalità per non vedenti/ipovedenti solo se AXIS TA4401 Braille Label è installato sul dispositivo.
\*\*\* Quando la modalità sicura è attiva, il lettore non permette comunicazioni non codificate. Vedere *Comunicazione crittografata* 

a pagina 3.

Manuale per l'utente AXIS A4120-E Reader with Keypad © Axis Communications AB, 2021 - 2022 Ver. M2.2

Data: Maggio 2022

Codice T10177621