

ACI420-PIN

Letture OSDP con tastiera, design sottile, Mifare Desfire EV1/2/3, CSN & Bluetooth

Caratteristiche

La gamma di lettori ACI42x fornisce un lettore attraente in diverse versioni (standard o sottile) che supporta tessere con sicurezza Mifare Desfire EV1/EV2/EV3. Inoltre, il lettore fornisce il supporto Bluetooth (BLE) a bordo. Le varianti ACI42x-PIN includono la tastiera.

Lettori sicuri

La gamma ACI42x supporta la sicurezza dalla tessera fino al controllore quando il controllore stesso supporta le funzionalità di sicurezza dello standard OSDP V2.17 e le tessere Mifare Desfire EV1/EV2/EV3 sono crittografate



Dettagli

- Lettore OSDP Mifare Desfire EV1/EV2 con tastiera, sicuro
- Supporta Mifare Desfire EV1/EV2 tessere personalizzate e CSN, così come le altre tessere Mifare CSN
- Indirizzamento e altre impostazioni tramite le tessere di configurazione
- Robusto alloggiamento in plastica dal design sottile
- Installazione in interno e esterno
- Ingresso per pulsante richiesta uscita e un uscita
- Bluetooth BLE a bordo
- Supportato dalla gamma CDC4 di controllori Varchi/Ascensori

ACI420-PIN

Letture OSDP con tastiera, design sottile, Mifare Desfire EV1/2/3, CSN & Bluetooth

Specifiche tecniche

Sistema

| | |
|-------------------------------|--|
| Distanza di lettura | up to 5 cm depending on technology used and environment |
| Max. reader distance to panel | 1 km from control panel |
| CSN (Card Serial Number) | Si |
| Custom data model | Si |
| Tipo di tessere supportate | Mifare Classic 7 Byte UID, MIFARE® Classic UID, MIFARE® DESFire UID, MIFARE® DESFire® EV1, MIFARE® DESFire® EV2, MIFARE® Plus UID, NFC (UID) |
| Tipo di indirizzamento | Indirizzamento tessere |
| No. of LEDs | 3 x multi-color |

Tecnologia

| | |
|---|--|
| Reader type | Smart Card |
| Frequenza di trasmissione operativa del lettore | 13.56 MHz |
| Supported technology 13.56 MHz | MIFARE DESFire (CSN), MIFARE DESFire EV1 (Aritech), MIFARE DESFire EV1 (CSN), MIFARE DESFire EV1 (custom data), MIFARE DESFire EV2 (Aritech), Mifare DESFire EV2 (CSN), Mifare DESFire EV2 (custom data), MIFARE Plus (CSN), NFC (CSN) |
| Tecnologia supportata 2,4 GHz | Bluetooth |
| Tipo Mifare | ISO14443A |
| No. of Mifare bytes CSN | 4 Bytes (non-unique), 4 Bytes (S50), 7 Bytes (S50), 7 Bytes (S70) |

Interfaccia e connessioni

| | |
|----------------|------------------------|
| Interface | OSDP V2 Secure Channel |
| Connector type | Pigtail |
| Pigtail length | 3 m |

Ingressi / Uscite

| | |
|----------|--------------------------|
| Ingressi | Richiesta di uscita |
| Outputs | 1 Open Collector (50 mA) |

Tipo Manomissione

| | |
|--------------------|----|
| Tamper di apertura | Si |
|--------------------|----|

Operazioni

| | |
|---------------|-------------------------|
| PIN keypad | Si |
| Lunghezza PIN | Depending on controller |

Elettrico

| | |
|-----------------------|--|
| Tensione di esercizio | 10 to 30 VDC |
| Current consumption | 50 mA @ 13.8 VDC normal 120 mA @ 13.8VDC max. |

Fisico

| | |
|--------------------|------------------------|
| Dimensioni fisiche | 148 x 45 x 26 mm |
| Colore | Nero |
| Materiale | Plastica |
| Fattore di forma | Slimline |
| Tipo di montaggio | Montaggio a superficie |

Ambientale

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Operating temperature | -30 to +55°C |
| Umidità relativa | max 95% noncondensing |
| Environment | Interno, Da esterno |
| IP rating | IP67 IK09 |

Regolatorio

| | |
|---------------|----|
| Compliance | CE |
| Certification | CE |



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 6 September 2023 - 15:25