

### 7257710 – Architect One RFID Lettore per montante

L'Architect One è un lettore RFID per montante progettato per l'installazione in spazi ridotti, ad esempio su telai di porte. Le sue dimensioni ridotte e il suo design lo rendono facilmente integrabile in qualsiasi ambiente di installazione, grazie anche al cavo di collegamento plug-in/plug-out di 3 m fornito a corredo per facilitare il cablaggio.



Il lettore Architect One RFID è un lettore HF di alta sicurezza con le seguenti caratteristiche:

- Supporta i formati ID PAC OPS™
- Distanza di lettura 60mm
- Tamper basato su accelerometro integrato

<b>Codice Prodotto</b>	7257710 – Architect One RFID Lettore per montante
<b>Formati dei dispositivi ID supportati</b>	PAC OPS™
<b>Protocolli di output supportati</b>	PAC, PAC64
<b>Indicatori audiovisivi</b>	Segnalatore acustico e 2 LED RGB (360 colori configurabili)
<b>Frequenza RFID</b>	HF (13.56 MHz: ISO14443A tipo A & B, ISO18092)
<b>Portata di lettura massima</b>	60 mm
<b>Output antimanomissione</b>	Sistema di rilevamento delle manomissioni basato sull'accelerometro con opzione di cancellazione della chiave (soluzione brevettata)
<b>Cablaggio consigliato</b>	Cavo a 6 conduttori 24 AWG per antintrusione (non schermato)
<b>Alimentazione</b>	9–15 V DC, 130 mA a 12 V DC
<b>Dimensioni</b>	42 (l) x 112 (a) x 22 (p) mm
<b>Materiali</b>	Plastica ABS con grado di protezione UL
<b>Temperatura di esercizio</b>	Da –30 °C a +70 °C
<b>Umidità di esercizio</b>	Dal 0% all'95% di umidità relativa
<b>Conformità agli standard</b>	CE, UL, FCC, conformità IL, resistenza antivandalo IK10
<b>Grado di protezione IP</b>	IP65 – resistente agli agenti atmosferici per interni/esterni