

SCIEL READER IP

Réf: SCIBT11

Lecteur d'identifiant RFID active

Sorties RJ45

Ethernet



- « Mains Libres » : Système de lecture automatique sans contact ni manipulation des identifiants IDPxx, IDFx
- Longue portée paramétrable
- Prise RJ45 Ethernet
- Prise Bnc Antenne externe
- Prise alimentation 12VDC externe
- Boîtier abs avec pré perçages pour fixation murale
- CEM : Ce produit est conforme à la norme I-ETS 300-683 sur les émissions électromagnétiques.

Spécifications

| SCIEL READER IP | |
|----------------------------------|--|
| Tension d'alimentation | 12 VDC par Fiche pour bloc secteur |
| Courant moyen | 100 mA @ 12V |
| Fréquence | 433,92 MHz |
| Distance de détection | Paramétrable de 1 à 30 m en champ libre |
| Sorties | Interface RJ45 Ethernet 10Base-T ou 100Base-Tx (auto sense) Prise BNC pour antenne RFID externe |
| Indicateur | Leds de connexion 10Base-T ou 100Base-Tx et activité |
| Support protocoles | TCP/IP - UDP/IP – ARP – Telnet – DHCP – BOOTP - HTTP |
| Configuration | Logiciel Device installer ; Telnet |
| | Boîtier ABS : 120x59x29 mm |
| Température d'utilisation | -35°C à +60°C |