

ES-M3

Lecteur de Badges Proximité Bi-Technologies

ES-M3 est le premier lecteur au monde à double bande.

Il utilise les technologies actuelles du marché (HID et EMMARIN 125 kHz, Mifare et Microchip 13,56MHz) et permet la gestion de 5000 utilisateurs, 2700 codes PIN, 2300 évènements et 3 groupes horaires (Jour, Nuit, 24H).

Une interface RS485 est incluse en cas de besoins réseaux et le mode commutation dynamique lui assure une autonomie totale lors de la coupure du réseau.

Ce lecteur peut être utilisé pour sécuriser tous types d'accès.



Caractéristiques

- 4 Entrées/sorties + 1 relais 1A/30vcc
- 3 LEDS (rouge, verte, jaune) + 1 Buzzer
- Interface RS485 (max. 32 lecteurs par bus x2)
- Alimentation 12vcc Consommation 50 mA max
- Boîtier ABS Bleu, Rouge ou Noir
- IP 67



entreprise

spécialisée

conception

réalisation

ingénierie

moyens

électroniques

sécurité

ES-M3

Spécifications Techniques

Accès : Accès valide autorisé en moins de 50 ms

Portée de lecture : 90 mm avec antenne interne (200 à 500mm en option)

Fonctions : RS 485 - 32 lecteurs par bus

Indication visuelle : 3 led Verte, Rouge, Orange

Indication sonore : Buzzer

Alimentation : 12 vcc

Consommation : 20 à 50 mA

Dimensions : 82,5 x 48 x 24,5 mm

Type de boîtier : ABS

Protection : IP67

entreprise

spécialisée

conception

réalisation

ingénierie

moyens

électroniques

sécurité