

Lecteur de badge portable temps réel sans Fil Mifare (2^{ème} génération SUPREX)

Ensemble émetteur/récepteur Lecteur de badge Mifare portable TEMPS RÉEL sans fil.

Il peut être utilisé pour le contrôle temps réel de groupes ou d'entrées gardiennées. Le lecteur portable est en liaison temps réel radio avec un récepteur numérique.

Le récepteur est raccordé à un coffret Excalibur de la même façon qu'un lecteur filaire. Les droits d'accès sont validés par un jeu de voyant et par un Buzzer. Ces éléments sont commandés par les sorties correspondantes du coffret de gestion Excalibur associé.

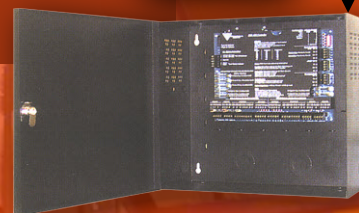
Possibilité de relais multiples pour couverture améliorée ou pour contrôle en maraude



	PEG 6140-G2
Fréquence	2.4 Ghz
Technologie	Mifare
Types 13,54	Mifare 1k et 4K
Types EM 125	NON
Portée de lecture	3 cm
Portée radio	30 à 60 m
Supervision	OUI
Interface série	NON
Interface Wiegand	OUI/Programmable
Ecran LCD	NON
Touches de fonctions	NON
Programmable	NON
Température de fonctionnement	- 20 à + 40 °C
Longueur	230 mm
Largeur	130 mm
Epaisseur	50 mm
Poids	640 g
Alimentation	Batterie Li



Liaison sans fil



Compatible :
Ex 1022
Ex 1042



Possibilités de relais multiples
Technologie Suprex

Lecteurs de badges compatibles Excalibur

