

SPECTRE

Lecteur UHF



► Meilleur rapport sécurité

Le lecteur SPECTRE bénéficie des meilleurs niveaux de sécurité en protégeant vos identifiants UHF avec des méthodes de chiffrement reconnues.

La portée d'identification, jusqu'à 13 mètres, offre un confort et une fluidité de lecture optimale.

► Evolutivité

1 à 4 antennes peuvent être connectées au lecteur SPECTRE pour répondre à tous les enjeux de sécurité et à toutes les configurations : gestion d'une flotte hétérogène de véhicules (légers, poids lourds, motos, etc.), identification de larges voies ou encore le contrôle d'accès distinct de 4 voies de véhicules. En quelques secondes, votre lecteur se configure par câble USB / micro USB ou par badge UHF. Son système QuickSet compatible avec la norme VESA 75 x 75 permet une installation optimale quelle que soit la configuration du site.

► Résistant, antivandale

Le lecteur SPECTRE est conçu pour une installation extérieure en environnements contraignants (IP66) et possède un haut niveau de résistance au vandalisme (IK10).

► Design

Le design compact et la légèreté du lecteur SPECTRE assurent une parfaite intégration.

La Led haute intensité est visible de jour comme de nuit.

SPECTRE

► Caractéristiques

Fréquence de lecture :	865 – 868 MHz
Compatibilité puces :	EPC1 Gen 2 / ISO18000-63
Antenne :	1 à 4 antennes 1 antenne intégrée et 3 antennes déportées Ou 4 antennes déportées
Distances de lecture :	Jusqu'à 13 mètres selon le type de véhicule et les Conditions d'installation
Protocole de communication :	Iso2(Data Clock), Wiegand
Consommation :	1,2A/12VDC
Témoins de fonctionnement :	Led 7 couleurs
Température de fonctionnement :	-25°C à +65°C
Dimensions (h x l x p) - poids :	348,7mm x 279,2mm x 45,1/83,6mm- 2,5 kg
Protection / Résistance :	IP66 / Structure renforcée anti-vandale IK10
Fixation :	- Murale avec rotule - Sur mat Compatible kit de fixation universel VESA 75 x 75