



31-TPRDSA1-BL-485

Lecteur haute sécurité - Bluetooth

Lecteur haute sécurité design étroit - Bluetooth - Nécessite UTP-SEC - Mode transparent - Conforme préconisations ANSSI

Fréquence	13.56 MHz
Normes	ISO14443 types A
Puce	MIFARE® DESFire® EV1/EV2, MIFARE® DESFire®, MIFARE® Plus®, MIFARE® Classic, MIFARE® Ultralight®
Fonctions	Lecture numéro de série et/ou sécurisée : Gestion de clés centralisée (aucun badge de configuration), le lecteur supporte simultanément 2 configurations DESFire différentes (ex: badge entreprise + badge blanc visiteur) Intègre un mode Bluetooth
Interface	RS485
Distance de lecture	0 - 6 cm
Connectique	Bornier débrochable 10 points (5mm) Bornier débrochable 2 points (5mm) : contact O/F - Indicateur d'état d'arrachement
Indicateur lumineux	2 LEDs RVB - 360 couleurs
Indicateur sonore	Buzzer
Consommation	130 mA/12 VDC typique
Alimentation	7 - 28 VDC
Matériaux	ABS-PC UL-V0 (noir) / ASA-PC-UL-V0 UV (blanc)
Dimensions (h x l x p)	110 x 42 x 22 mm
Températures de fonctionnement	- 20°C / + 70°C
Fonction anti-arrachement	Détection arrachement par accéléromètre avec possibilité d'effacement des clefs (brevet déposé)
Indice Protection / Résistance	IP65 hors connectique et carte électronique tropicalisée / Structure renforcée anti-vandale IK10
Fixation	Murale en applique, sur montants de porte et sur pots électriques étroits (Perçage 32 mm x2) Montage sur tout type de support y compris sur métal sans spacer
Certifications	CE