

DoorLock KXC-WA9 - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :
KXC-WA9-IP2

Fonction	Lecteur longue portée pour montage mural/mât
Possibilité de connexion	DoorLock AccessManager (ART : KXP-2-RS)
Zone de lecture	Jusqu'à 8 m (26 ft)
Configuration	À propos de KentixONE Serveur Web intégré (HTTPS)
Fréquence du lecteur RFID	UE : 865,6 - 867,6 MHz US : 902 - 928 MHz
Dimensions, poids	300 x 300 x 60 mm LxHxP 2,6 kg
LED	ROUGE, VERT

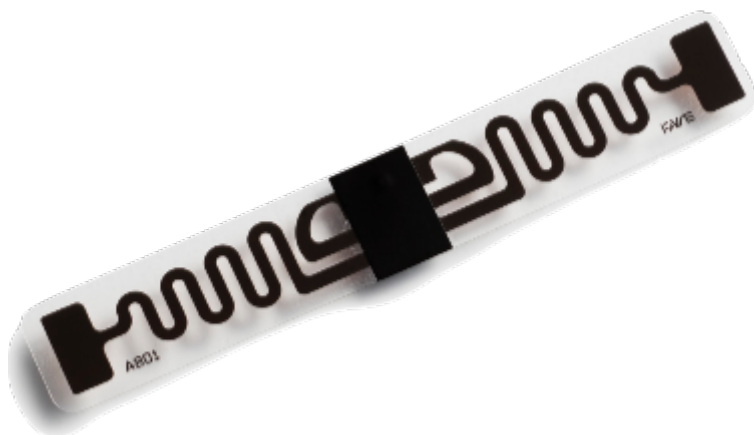
Avertisseur sonore	70dB, 2.3kHz
Connexion du lecteur mural à AccessManager	Câble à 4 fils (câble : J-Y(ST)Y, 4x2x0.8) Longueur de câble jusqu'à 500m max.
Adressage Résistance de terminaison	Commutateur de codage (adresse par défaut : 1) ORIGINE : (1) ADRESSE 1(ON/OFF) (2) ADRESSE 2 (ON/OFF) (3) - (4) - (5) TAUX DE CONSTRUCTION(ON) (6) - (7) - (8) DISTANCE DE FERMETURE (ON/OFF)
Communication	2 fils RS485, crypté (AES128)
Environnement	Température -40°C à +60°C
Alimentation électrique	24VDC, consommation d'énergie d'environ 10W
Connexion	Borne à 9 broches détachable RELATION : (1) - (2) - (3) - (4) - (5) - (6) DATA-A (7) DATA-B (8) 10-30VDC (9) GND
Indice de protection	IP66, boîtier en aluminium avec couvercle XENOY™ certifié UL94
Contenu de la livraison	Lecteur longue portée pour montage mural/mât ISO Card Tag Tag adhésif pour pare-brise
Certification	CE, FCC

Étiquette d'identification de la carte ISO



Étiquette d'identification de la carte ISO	Carte RFID pour le lecteur longue portée
Portée de lecture	EU : jusqu'à 8 mètres (26 ft.) US : jusqu'à 9 mètres (29 ft.)
Fréquence de fonctionnement	UE : 865,6 - 867,6 MHz US : 902 - 928 MHz
Dimensions	86 x 54 x 0,8 mm (3,4 x 2,1 x 0,031 pouce)
Standard/Cryptage	EPC Gen2, ISO 18000-63, SecureMarkID®.
Infos sur la puce	Alien Higgs 3
Températures de fonctionnement	-10 à +50 °C (14 à 122 °F)
Matériau	PVC (mat/brillant)/PET/PETG/ABS
Code à barres	128C
Couleur	Blanc avec impression

Étiquette d'identification du pare-brise



Pare-brise ID-Tag	Étiquette RFID pour le lecteur longue portée
Portée de lecture	EU : jusqu'à 5 mètres (16 ft.) US : jusqu'à 6 mètres (20 ft.)
Fréquence de fonctionnement	UE : 865,6 - 867,6 MHz US : 902 - 928 MHz
Dimensions	Taille de l'antenne 90 x 11 mm (3,5 x 0,4 pouces)
Standard/Cryptage	EPC Gen2, ISO 18000-63, SecureMarkID®.
Infos sur la puce	Alien Higgs-3
Températures de fonctionnement	-10 à +50 °C (14 à 122 °F)
Matériau	Plastique
Code à barres	128C
Couleur	Transparent avec antenne