

## DoorLock KXC-WA9 - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :  
KXC-WA9-IP2

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

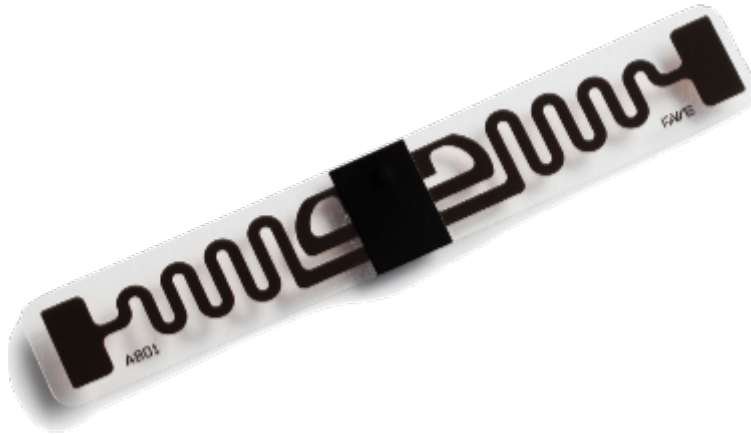
<b>Avertisseur sonore</b>	70dB, 2.3kHz
<b>Connexion du lecteur mural à AccessManager</b>	Câble à 4 fils (câble : J-Y(ST)Y, 4x2x0.8) Longueur de câble jusqu'à 500m max.
<b>Adressage Résistance de terminaison</b>	Commutateur de codage (adresse par défaut : 1) ORIGINE : (1) <b>ADRESSE 1(ON/OFF)</b> (2)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

## Étiquette d'identification de la carte ISO



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

## Étiquette d'identification du pare-brise



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