

# DoorLock-WA2 - FICHE TECHNIQUE

CODES DE COMMANDE :  
KXC-WA2-IP2

<b>Fonction</b>	Lecteur mural avec clavier PIN pour montage dans un boîtier d'interrupteur
<b>Possibilité de connexion</b>	DoorLock AccessManager (ART : <a href="#">KXP-2-RS</a> )
<b>Configuration</b>	À propos de KentixONE
<b>Lecteur RFID 13.56MHz</b>	MIFARE® DESFire® MIFARE® Classic, LEGIC prime LEGIC advant, ISO14443A (CSN / UID) ISO15693 (CSN / UID) Sony FeliCa (CSN / UID) Inside Secure (CSN / UID)
<b>Clavier PIN</b>	Clavier à code PIN tactile avec touches de fonction pour la commutation de la zone d'alarme « Armé (C)/Désarmé (E) ».
<b>Dimensions</b>	55 x 55 x 6 mm (dimensions de la surface de commutation) 70 x 70 x 8 mm (dimensions avec platine) Montage sur des programmes d'interrupteurs avec découpe de cadre 55 x 55mm
<b>LED</b>	ROUGE, VERT, JAUNE
<b>Avertisseur sonore</b>	80dB, 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) <b>ADRESSE 2 (ON/OFF)</b> (3) - (4) - (5) <b>TAUX DE CONSTRUCTION(ON)</b> (6) - (7) - (8) <b>DISTANCE DE FERMETURE (ON/OFF)</b>
<b>Communication</b>	2 fils RS485, crypté (AES128)
<b>Environnement</b>	Température 0°C à +60°C, sans condensation
<b>Alimentation électrique</b>	10-30VDC, consommation d'énergie 1.9W

<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>	IP20
<b>Contenu de la livraison</b>	Lecteur mural avec clavier PIN
<b>Certification</b>	CE