

DoorLock-WA2 - FICHE TECHNIQUE

CODES DE COMMANDE :
KXC-WA2-IP2

Fonction	Lecteur mural avec clavier PIN pour montage dans un boîtier d'interrupteur
Possibilité de connexion	DoorLock AccessManager (ART : KXP-2-RS)
Configuration	À propos de KentixONE
Lecteur RFID 13.56MHz	MIFARE® DESFire® MIFARE® Classic, LEGIC prime LEGIC advant, ISO14443A (CSN / UID) ISO15693 (CSN / UID) Sony FeliCa (CSN / UID) Inside Secure (CSN / UID)
Clavier PIN	Clavier à code PIN tactile avec touches de fonction pour la commutation de la zone d'alarme « Armé (C)/Désarmé (E) ».
Dimensions	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
LED	ROUGE, VERT, JAUNE
Avertisseur sonore	80dB, 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 0°C à +60°C, sans condensation
Alimentation électrique	10-30VDC, consommation d'énergie 1.9W

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	IP20
Contenu de la livraison	Lecteur mural avec clavier PIN
Certification	CE