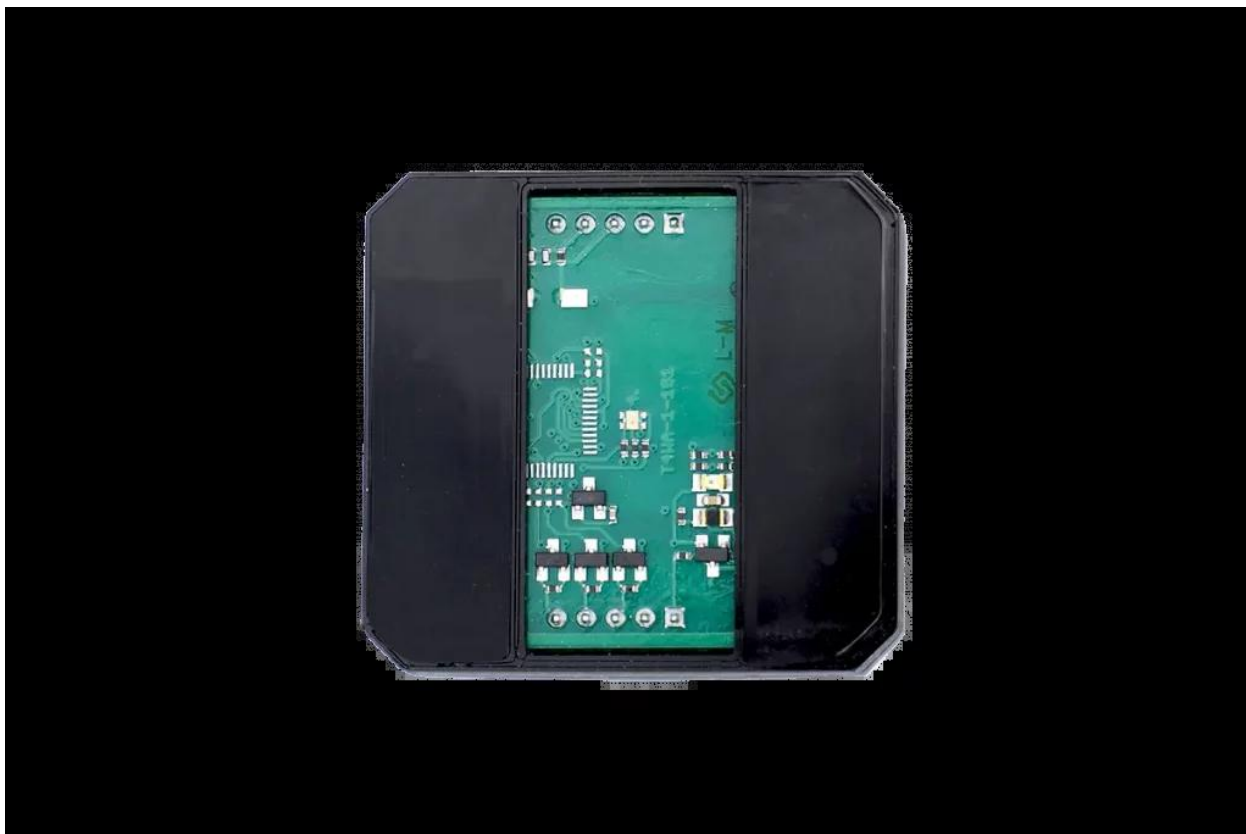


DoorLock-WA7-V2 - DATENBLATT



ORDER-CODES:

KXC-WA7-IP1-V2, KXC-WA7-IP2-V2

Funktion	Einbauleser zum Fronttafeleinbau wie z.B. in Sprechanlagen
Anschlussmöglichkeit	DoorLock AccessManager (ART: KXP-2-RS)
Konfiguration	Über KentixONE
RFID Leser 13.56MHz	MIFARE® DESFire® MIFARE® Classic, LEGIC prime LEGIC advant, ISO14443A (CSN / UID) ISO15693 (CSN / UID) Sony FeliCa (CSN / UID) Inside Secure (CSN / UID)
Montage	Montage hinter Kunststoff-Frontblende bis 5mm Stärke

Abmessungen	43,3 mm x 46,6 mm x 23 mm (3,17 x 3,17 x 1,44 Zoll)
LED	ROT, GRÜN, GELB
Akustischer Signalgeber	80dB, 2.3kHz
Anschluss Wandleser an AccessManager	4-Draht Leitung (Kabel: J-Y(ST)Y, 4x2x0.8) Leitungslänge bis zu max. 500m
Adressierung	Über AccessManager und Einlernreihenfolge
Kommunikation	2-Draht RS485, verschlüsselt (AES128)
Umgebung	Temperatur -20°C bis +70°C (-13 °F up to +158 °F)
Spannungsversorgung	24VDC (12-28VDC) über AccessManager
Anschluss	8-polige Anschlussklemme (X1) lösbar BELEGUNG: (3) DATA-A (4) DATA-B (7) 24VDC (8) GND
Schutzart	IP65, Leserfront
Lieferumfang	Leser in Kunststoffgehäuse
Zertifizierung	CE, FCC