

## DoorLock-WA7-V2 - DATENBLATT



### ORDER-CODES:

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

<b>Funktion</b>	Einbauleser zum Fronttafeleinbau wie z.B. in Sprechanlagen
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	DoorLock AccessManager (ART: <a href="#">KXP-2-RS</a> )
<b>Konfiguration</b>	Über KentixONE
<b>RFID Leser 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>Montage</b>	Montage hinter Kunststoff-Frontblende bis 5mm Stärke

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