

## DoorLock-WA2-V2 - Datasheet



**ORDER-CODES:**

KXC-WA2-IP1-V2, KXC-WA2-IP2-V2

<b>Function</b>	Wandler mit Kunststoffrahmen zur Unterputzmontage in Standard 60mm Schalterdose
<b>Connection possibility</b>	DoorLock AccessManager (ART: <a href="#">KXP-2-RS</a> )
<b>Configuration</b>	About KentixONE
<b>RFID Reader 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-Schalterprogramm</b>	Für elektr. Schalterprogramme mit Frontausschnitt von 55x55mm
<b>Dimensions</b>	Mit Kunststoffabdeckung (weiss): 80,5 mm x 80,5 mm x 36,5 mm (3,17 x 3,17 x 1,44 Zoll) Ohne Kunststoffabdeckung: 71 mm x 71 mm x 30,8 mm (2,80 x 2,80 x 1,22 Zoll)
<b>LED</b>	RED, GREEN, YELLOW
<b>Acoustic signal generator</b>	80dB, 2.3kHz
<b>Sabotage detection</b>	Interne Sabotageerkennung mit Infrarotsensor frontseitig
<b>Connection of wall reader to AccessManager</b>	4-wire cable (cable: J-Y(ST)Y, 4x2x0.8) Cable length up to max. 500m
<b>Addressing</b>	Über AccessManager und Einlernreihenfolge
<b>Communication</b>	2-wire RS485, encrypted (AES128)
<b>Environment</b>	Temperatur -20°C bis +70°C (-13 °F up to +158 °F)
<b>Power supply</b>	24VDC (12-28VDC) via AccessManager
<b>Connection</b>	8-polige Anschlussklemme (X1) lösbar BELEGUNG: (3) DATA-A (4) DATA-B (7) 24VDC (8) GND
<b>Protection class</b>	IP65, reader front
<b>Scope of delivery</b>	Wandler mit Abdeckrahmen (weiss)
<b>Certification</b>	CE, FCC