

Stand Alone Zutrittskontrolle XK-4

Beschreibung:

Das XK4-Modul verwaltet bis zu 1.000 Nutzer (Karte, PIN, Karte mit PIN, oder Mobile Phone). Eingesetzt werden 125kHz Medien im EM4xxx (oder kompatible) Standard. Das formschöne Metallgehäuse erfüllt die Anforderungen gem. IP66 und ist damit Spritzwassergeschützt. Der weite Temperaturbereich von -20°C bis +60°C erlaubt die Anwendung im Außenbereich. Das XK-4 verfügt serienmäßig über ein internes Relais.

Sie haben die Möglichkeit auch das Modul als reines Pinpad bzw. Kartenleser mit Wiegand Schnittstelle zu nutzen.

Das Modul überzeugt durch eine einfache Administration (Karten zulassen / sperren usw.). Diese erfolgt über die integrierte PIN-geschützte Tastatur die Blau hinterleuchtet ist.

Für das Löschen von Einträgen muss nur der Speicherplatz bekannt sein, es wird keine weitere Karte benötigt (Modus: Kartenzulassung auf Speicherplatz). Die Tastatur hat eine Hintergrundbeleuchtung und ist auch nachts gut bedienbar. Der Status wird über ein Dreifach-LED (Rot / Gelb / Grün) angezeigt. Ein integrierter Summer ergänzt die Funktionalität. Das Relais kann variabel mit einer Schaltzeit von 0 bis 99 Sek. eingestellt werden.



Hinterlegen sie zum öffnen Ihr Handy

Bestellnummer:

- **XK4-BTEM** Multifunktions-Standalone-Zutrittskontrolle

Technische Daten:

	XK-4BTEM
Kapazität:	1.000 User
Betriebsspannung:	12 bis 28 V AC/DC, <35mA
Tastatur:	12 Tasten (2x6 Zeichen) hinterleuchtet
RFID Type:	125 kHz (EM4xxx oder kompatible, HiTAG™2 im EM Modus)
Lesedistanz:	3 bis 6 cm (Abhängig von Medium und Montage)
Relais:	(No/Nc), 0-99 Sekunden einstellbar oder Toggle Modus
Anschlüsse:	Relais Ausgang, Exit Button, Alarm, Tür Kontakt, Wiegand input, Wiegand output
Umgebungsbedingungen:	-40°C bis +60°C / 5% bis 95% Relative Luftfeuchte
Gehäuse:	Farbe Silber, Zinklegierung
Abmessungen:	Höhe 134 x Breite 55 x Tiefe 21 mm Gewicht 340 g
Schutzklasse:	Gem. IP66
Lieferumfang:	XK4 Modul, Anleitung

rev. 20180412/01

Die Daten dienen der Produktbeschreibung und sind keine zugesicherten Eigenschaften. Für fehlerhafte Informationen und sich daraus entstehende Schäden übernimmt die W. ARNOLD GmbH keine Haftung. Einzelne Eigenschaften können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, wenn sich daraus keine Änderung der Funktionalität des Produktes ergibt.