



UT9279MW

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA, WEISS



Numerisches Codemodul für Ultra in weiss RAL9016, mit allen Systemen kompatibel. Verwendung als Codemodul, um direkt den Teilnehmer mit Kenntnis des Teilnehmer-Codes anzurufen oder für die Zugangskontrollfunktion mit PIN Eingabe inkl. Aktivierung der Ausgänge der Audio- oder Audio/Video-Module und des Relais der Anlage. Es verfügt über einen Wiegand-Ausgang für die Schnittstellen der Zugangskontrollsysteme von Drittherstellern. Automatische Abschaltung der Hintergrundbeleuchtung der Tasten bei Tageslicht durch den Dämmerungssensor des passenden Lautsprechermoduls Audio- oder Video. Metalabdeckung aus eloxiertem Aluminium in weiss. Abmessungen: 100x90x35mm.

AWARDS



UT9279MW

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA, WEISS

ALLGEMEINE DATEN

Typ	Modular
Höhe (mm)	90
Breite (mm)	100
Tiefe (mm)	35
Produktgewicht (g)	400
Art der Verkleidung	Polycarbonat, Eloxiertes Aluminium
Produktfarbe	Weiß RAL9016
Unterputzmontage	Ja, mit einem speziellen zubehör
Wandmontage	Ja, mit einem speziellen zubehör

KOMPATIBLE SYSTEME

Audio/Video Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 4888C	Ja
Audio/Video Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 1210/1210A	Ja
Audio Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 1210/1210A	Ja
Audio/video Simplebus 1	Ja
ViP	Ja

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Stromversorgung	Stromversorgung vom Video-Türöffnungsbus, Externe Stromversorgung
Netzspannung	12÷33VDC, 12VAC
Maximale Absorption (W)	3.3
Absorption mit einem aktiven bistabilen Relais (mA)	75
Absorption mit 2 aktivierten bistabilen Relais (mA)	100

HARDWARE-FUNKTIONEN



UT9279MW

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA, WEISS

Art des Anrufs	Digital
Art der Tasten	Mechanische
Anzahl der Tasten (n°)	12
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Weißes, Aus
Klammern	RK CK GND NO1 NC1 COM1 NO2 COM2 V- V+ D1 D0 IN GND
Anzahl der Eingänge (n°)	2
Anzahl Ausgänge (n°)	2
Art der Ausgänge	Relais (C-NO-NC, 4A bei 12÷24 VAC/VDC, 10A Spitze)
Kommunikationsanschlüsse	Micro-USB, 1 x Wiegand

EINSTELLUNGEN

Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung	Ja
---------------------------------------	----

NETZWERK UND KOMMUNIKATIONSPROTOKOLLE

Wiegand	4 Bit pro Ziffer, kein Paritätsbit, mit dem Zusatz des Buchstabens "B" am Ende der Zeichenfolge
---------	---

PROGRAMMIERMODUS

ViP Manager-Software	Ja
----------------------	----

UMWELT- UND COMPLIANCE-FUNKTIONEN

IP protection rating	IP65
Vandalismusschutz (IK-Code)	IK08
Temperaturbereich (°C)	-25 ÷ 55
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95
Umweltklasse	IV
CE Zertifizierungen	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

HAUPTFUNKTIONEN

Türöffner	Ja
Anzahl der Hilfsrelais (n°)	2



UT9279MW

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA, WEISS

HAUPTFUNKTIONEN

Eingabe für die lokale Türentriegelungstaste	Ja
Zugangskontrolle über Türöffnercode	Ja
Anzahl der Türöffnercodes (n°)	4000