

BUS SYSTEM

ULTRA



UT9279M

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA









Numerisches Codemodul für Ultra, 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. Metalabedeckung aus eloxiertem Aluminium. Abmessungen: 100x90x35mm.

AWARDS







UT9279M

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA	
ALLGEMEINE DATEN	
Тур	Modular
Höhe (mm)	90
Breite (mm)	100
Tiefe (mm)	35
Produktgewicht (g)	400
Art der Verkleidung	Polycarbonat, Eloxiertes Aluminium
Produktfarbe	Aluminium
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 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





UT9279M

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA	
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





UT9279M

CODEMODUL MIT WIEGAND-AUSGANG, ULTRA	
HAUPTFUNKTIONEN	
Eingabe für die lokale Türentriegelungstaste	Ja
Zugangskontrolle über Türöffnercode	Ja
Anzahl der Türöffnercodes (n°)	4000