

**CA2100A****TÜRSTATION CIAO, BASISMODUL, SB2**

Türstation Ciao, Basismodul, Art. CA2100A ist ausgestattet mit dem Audiolautsprecher und der Möglichkeit zur Nutzung von 1-4 Teilnehmer. Zur Nutzung der entsprechenden Teilnehmerzahlen ist das Modul Art. CA2100A zu ergänzen mit den Einzelplatten Art. CA9213, Art. CA9210 oder Art. CA9211 welche nicht Bestandteil der Lieferung sind.

**AWARDS**



**CA2100A**

**TÜRSTATION CIAO, BASISMODUL, SB2**

**ALLGEMEINE DATEN**

Typ	Monoblock
Höhe (mm)	172
Breite (mm)	100
Tiefe (mm)	28
Produktfarbe	Grau RAL 9006
Art der Verkleidung	Technopolymer
Wandmontage	Ja

**KOMPATIBLE SYSTEME**

Audio Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 1210/1210A	Ja
--	----

**AUDIOFUNKTIONEN**

Mikrofon	4mm (Ø), Omnidirektional
Lautsprecher	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Art der Stromversorgung	Stromversorgung vom Video-Türöffnungsbus
Netzspannung	33VDC
Absorption im Stand-by (W)	1.7
Maximale Absorption (W)	7.6

**HARDWARE-FUNKTIONEN**

Art des Anrufs	Tasten
Art der Tasten	Mechanische
Anzahl der Tasten (n°)	8
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Weißes
Klammern	L L COM DO RTE C NO NC SE+ SE-
Abnehmbare Klemmen	Ja
Anzahl der Eingänge (n°)	2



**CA2100A**

**TÜRSTATION CIAO, BASISMODUL, SB2**

**HARDWARE-FUNKTIONEN**

Anzahl Ausgänge (n°)	1
Art der Ausgänge	Relais (C-NO-NC, 4A bei 12÷24 VAC/VDC, 10A Spitze), SE: Entriegelungsimpuls von 4A, Haltestrom von 200mA für 12VAC / DC-Schlösser (maximale Impedanz 18 Ohm)

**EINSTELLUNGEN**

Lautsprecher lautstärke	Ja
Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung	Ja

**UMWELT- UND COMPLIANCE-FUNKTIONEN**

IP-Schutzklasse	IP54
Vandalismusschutz (IK-Code)	IK08
Temperaturbereich (°C)	-25 ÷ 55
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	20 ÷ 95
Umweltklasse	IV
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°)	1
Eingabe für die lokale Türentriegelungstaste	Ja
Eingang für Tür offen Signalisierung	Ja
Visuelle Anzeigen des Systemstatus	Ja
Akustische Signale des Systemstatus	Ja