

**1622**

## LUIDSPREKERMODULE SIMPLEBUS VOOR IKALL- DEURSTATION



Luidsprekermodule voor Simplebus-systeem voorzien van klemmenstrook en digitale spraaksturing met echo-onderdrukking. Inclusief waterdichte luidspreker, elektret-microfoon en volume-regeling van de luidspreker vanaf de voorzijde. Compleet met microprocessor en dipswitch met 8 posities voor het programmeren van de beldrukkers. Voeding 33 V DC d.m.v. speciale voedingseenheid (art. 1595). Ingebouwde elektronische deur-openingsfunctie (3A) met extra C-, NC- en NO-relaiscontacten van 10 A. Te monteren in de modules 33400, 33401 en 33402. Afmetingen: 102 x 55 x 38 mm. Compatibel met alle Simplebus 2-functies en -producten. 120.000 oproepadressen programmeerbaar. Deuropener met timer en signalering 'deur open'.



**1622**

## **LUIDSPREKERMODULE SIMPLEBUS VOOR IKALL-DEURSTATION**

Typologie	Audio- en video-unit
Hoogte (mm)	102
Breedte (mm)	55
Diepte (mm)	43
Productkleur	Wit
Gewicht van het product (g)	200
Type behuizing	ABS

### **COMPATIBELE SYSTEMEN**

Audio/video Simplebus 2 met voeding art. 4888C	Ja
Audio Simplebus 1	Ja

### **AUDIOFUNCTIES**

Technologieën geïmplementeerd	Echo annuleren
-------------------------------	----------------

### **ELEKTRISCHE KARAKTERISTIEKEN**

Type voeding	Externe voeding
Voedingsspanning	33VDC

### **HARDWAREFUNCTIES**

Klemmen	L L V+V- RTE DO PR GND SE COM NC NO
Uitneembare klemmen	Ja
Aantal ingangen (n°)	2
Aantal uitgangen (n°)	2
Type uitgangen	Relais (C-NO-NC, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC), SE: ontgrendelpuls van 4A, houdstroom van 200mA voor 12VAC / DC-sloten (maximale impedantie 18 Ohm)

### **INSTELLINGEN**

Volume van de luidspreker	Ja
---------------------------	----



**1622**

## LUIDSPREKERMODULE SIMPLEBUS VOOR IKALL-DEURSTATION

Handmatige programmering (via Dip Switch)	Ja
---	----

### MILIEU- EN COMPLIANCEKENMERKEN

Temperatuurbereik (°C)	-25 ÷ 55
------------------------	----------

Bedrijfsvochtigheid (RH max) (%)	25 ÷ 95
----------------------------------	---------

Milieuklasse	IV
--------------	----

CE certificeringen	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)
--------------------	--

### BELANGRIJKSTE FUNCTIES

Deuropener	Ja
------------	----

Aantal hulprelais (n°)	1
------------------------	---

Ingang voor lokale deuropenerknop	Ja
-----------------------------------	----

Deur open signaalvoer	Ja
-----------------------	----

Visuele indicaties van systeemstatus	Ja
--------------------------------------	----

Akoestische signalen van systeemstatus	Ja
--	----

Spraaksynthese van systeemstatus	Ja
----------------------------------	----