

**4680****A-/V-GROEP Z/W SERIE IKALL. SIMPLEBUS 2**

Audio/videosysteem met Simplebus 2-bekabeling en klemmenstrook. Voorzien van 1/4"-groothoekcamera met kleuren-CCD, instelling vanaf de voorzijde en LED-verlichting. Inclusief klemmenstrook, digitale spraaksturing met echo-onderdrukking, waterdichte luidspreker, elektret-microfoon en volumeregeling van de luidspreker vanaf de voorzijde. Compleet met microprocessor en dipswitch met 8 posities voor het programmeren van de gebruikersnamen. Akoestische en visuele signaleringen voor de diverse programmeerbare functies. Voeding 33 V DC d.m.v. speciale voedingseenheid (art. 1595). Ingebouwde elektronische deuropeningsfunctie (3A) met extra C-, NC- en NO-relaiscontacten van 10 A. Te monteren in de modules 33410, 33411 en 33412. 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'.



4680

A-/V-GROEP Z/W SERIE IKALL. SIMPLEBUS 2

ALGEMENE DATA

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

COMPATIBELE SYSTEMEN

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

AUDIOFUNCTIES

Microfoon	9.7 (Ø), omnidirectioneel
Luidspreker	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W
Technologieën geïmplementeerd	Echo annuleren

CAMERAFUNCTIES

Kleurencamera	Kleuren
Sensortype	1/3" CMOS
Gevoeligheid	0.50
Richtbare camera	Horizontal, Vertical

ELEKTRISCHE KARAKTERISTIEKEN

Type voeding	Externe voeding
Voedingsspanning	33VDC
Maximale absorptie (W)	13

HARDWAREFUNCTIES

Klemmen	L L V+V- RTE DO PR GND SE COM NC NO
---------	-------------------------------------



4680

A-/V-GROEP Z/W SERIE IKALL. SIMPLEBUS 2

HARDWAREFUNCTIES

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
---------------------------	----

PROGRAMMEERMODUS

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

MILIEU- EN COMPLIANCEKENMERKEN

Temperatuurbereik (°C)	-25 ÷ 55
Bedrijfsvochtigheid (RH max) (%)	25 ÷ 95
Milieuklasse	IV
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

ALGEMENE KARAKTERISTIEKEN

Geluidssignalen	Ja
Optischesignalen	Ja
Spraaksynthese	Ja