



1682

AUDIO-UNIT VIP-SYSTEEM, IKALL



Audio-unit voor ViP-systeem. Met echo-cancelling, waterdichte luidspreker en electretmicrofoon.
Te plaatsen in audio/video modules met 0, 1 of 2 drukknoppen. Afmetingen: 102x55x38 mm.
Compatibel met het videoformaat H.264.



1682

AUDIO-UNIT VIP-SYSTEEM, IKALL

ALGEMENE DATA

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

ViP-systeem	Ja
-------------	----

AUDIOFUNCTIES

Microfoon	9.7 (Ø), omnidirectioneel
Luidspreker	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W

ELEKTRISCHE KARAKTERISTIEKEN

Voedingsspanning	33VDC
------------------	-------

HARDWAREFUNCTIES

Klemmen	TX- TX+RX- RX+V- V+RTE GND SE COM NC NO
Uitneembare klemmen	Ja
Aantal ingangen (n°)	1
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)
Communicatiepoorten	Ethernet

INSTELLINGEN

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



1682

AUDIO-UNIT VIP-SYSTEEM, IKALL

NETWERK EN COMMUNICATIEPROTOCOLLEN

Type LAN-netwerk	Ethernet 10 Mbit/s
------------------	--------------------

PROGRAMMEERMODUS

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

MILIEU- EN COMPLIANCEKENMERKEN

Temperatuurbereik (°C)	-25 ÷ 55
Bedrijfsvochtigheid (RH max) (%)	25 ÷ 95
Milieuklasse	IV
CE certificeringen	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011), RED 2014/53/UE (EN 62311:2008, EN 62368-1:2014, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, ETSI EN 300 328 V2.1.1)

BELANGRIJKSTE FUNCTIES

Deuropener	Ja
Aantal hulprelais (n°)	1
Ingang voor lokale deuropenerknop	Ja
Visuele indicaties van systeemstatus	Ja
Akoestische signalen van systeemstatus	Ja
Spraaksynthese van systeemstatus	Ja