



**1622VC**

## **UNITÉ AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE IKALL 2 FILS**



Module permettant la modulation et l'envoi du signal vidéo couleur sur la colonne. Il prévoit, en entrée, le signal vidéo composite d'une caméra couleur. Alimentation: 12V CA. Dimensions: 102x55x35 mm.



**1622VC**

## UNITÉ AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE IKALL 2 FILS

### DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	102
Largeur (mm)	55
Profondeur (mm)	43
Poids du produit (g)	200
Couleur du produit	Blanc
Matériaux de construction	ABS

### SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio Simplebus 1	Oui
-------------------	-----

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Micro	9.7 (Ø), omnidirectionnel
Haut-parleur	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W
Technologies mises en place	Annulation d'écho

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	Alimentation externe
Tension d'alimentation	33VDC

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Bornes	L L V+V- RTE DO PR GND SE COM NC NO
Nombre d'entrées (n°)	2
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sorties	Relais (C-NO-NF, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC), SE : impulsion de déverrouillage de 4 A, courant de maintien de 200 mA pour les serrures 12 VAC/DC (impédance maximale de 18 Ohm)

### RÉGLAGES

Volume du haut-parleur	Oui
------------------------	-----

### MODE DE PROGRAMMATION



**1622VC**

## UNITÉ AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE IKALL 2 FILS

Programmation manuelle (à travers les Dip Switches)

Oui

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)

-25 ÷ 55

Humidité de fonctionnement (HR max) (%)

25 ÷ 95

Classe environnementale

IV

Certifications

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)

### FONCTIONS PRINCIPALES

Ouvre porte

Oui

Nombre de relais auxiliaires (n°)

1

Entrée pour bouton de déverrouillage local de la porte

Oui

Entrée de signalisation porte ouverte

Oui

Indications visuelles de l'état du système

Oui

Signaux acoustiques de l'état du système

Oui

Synthèse vocale de l'état du système

Oui