



MODULE AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE ULTRA SIMPLEBUS2





Module audio conçu pour la connexion d'une caméra analogique déportée avec norme PAL pour platine Ultra, système Simplebus 2. À utiliser dans les systèmes avec alimentation ref. 1210/1210A. Facile à installer et à configurer grâce à la programmation smart des boutons d'appel. Détecteur crépusculaire pour l'extinction automatique du rétroéclairage des étiquettes porte-noms de jour. Micro numérique omnidirectionnel et double haut-parleur pour un son haute fidélité. Signalisations audio/visuelles d'aide pour les personnes handicapées, pouvant être activées par programmation. Conçu pour 2 boutons d'appel. À compléter avec un obturateur, un bouton simple ou un bouton double réalisés en plastique professionnel traité contre le jaunissement et le ternissement ou en aluminium. Réglages et programmations sans démonter le module. Dimensions : 1 module Ultra. ULTRA, la nouvelle platine à technologie avancée particulièrement simple d'installation. Disponible dans les versions à encastrer (seulement 10 mm d'épaisseur) ou pour la pose en saillie (seulement 35 mm d'épaisseur). Dimensions: 100x90x35mm

AWARDS







Montage à encastrement

Montage en saillie

MODULE AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE ULTRA SIMPLEBUS2	
DONNÉES GÉNÉRALES	
Typologie	Modulaire
Hauteur (mm)	90
Largeur (mm)	100
Profondeur (mm)	35
Couleur du produit	Aluminium, Noir RAL9005, Transparent
Poids du produit (g)	265
Matériaux de construction	Polycarbonate, Alliage d'aluminium

SYSTÈMES COMPATIBLES	
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Yes

Oui, avec un accessoire dédié

Oui, avec un accessoire dédié

CARACTÉRISTIQUES AUDIO	
Micro	Capteur numérique audio MEMS, omnidirectionnel
Haut-parleur	28mm (Ø), 8 Ohm, 1W (2)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption en veille (W)	1.5
Absorption maximale (W)	4

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES	
Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	2
Couleur de rétroéclairage	Blanche, Eteinte
Bornes	L L V+ V- COM NC NO SE+ SE-/GND RTE TX- TX+ RX- RX+





Capteur crépusculaire

MODULE AUDIO CAMÉRA DÉPORTÉE ULTRA SIMPLEBUS2	
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES	
Nombre d'entrées (n°)	1
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sorties	Relais (C-NO-NF, 4A@12÷24 VAC/VDC, crête de 10A), SE : impulsion de déverrouillage de 4 A, courant de maintien de 200 mA pour les serrures 12 VAC/DC (impédance maximale de 18 Ohm)
Ports de communication	Micro-USB

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Yes
Volume du microphone	Yes
Luminosité du rétroéclairage	Yes

Yes

MODE DE PROGRAMMATION	
Programmation manuelle (à travers les Dip Switches)	Yes
Logiciel VIP Manager	Yes

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ	
Indice de protection IP	IP65
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV
Certifications CE	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	Yes
Nombre de relais auxiliaires (n°)	1





FONCTIONS PRINCIPALES Entrée pour bouton de déverrouillage local de la porte Entrée de signalisation porte ouverte Indications visuelles de l'état du système Signaux acoustiques de l'état du système Yes Synthèse vocale de l'état du système Yes