

**UT1010VCB****MODULE AUDIO CAM. LOSST. ULTRA, ZWART, SB1**

Audiomodule geschikt voor de aansluiting van een analoge externe camera met PAL-standaard voor deurstation Ultra, zwart RAL 9005, systeem Simplebus 1. Te gebruiken in installaties met voedingseenheid art.1595 en art. 4888C. Eenvoudig te installeren en te configureren dankzij de slimme programmering van de beldrukkers. Schemersensor voor de automatische uitschakeling van de achtergrondverlichting van de naamkaders overdag. Digitale omnidirectionele microfoon en dubbele luidspreker voor een betrouwbaar audiogeluid. Akoestische en visuele signaleringen voor de diverse functies die via programmering geactiveerd kunnen worden. Geschikt voor 2 beldrukkers. Uit te breiden met blindplaat, enkele of dubbele drukknop, uitgevoerd in hoogwaardig kunststof dat is behandeld om vergeling en vertroebeling tegen te gaan, of in Metal. Regeling en programmering zonder dat de module verwijderd hoeft te worden. ULTRA, het nieuwe technologisch meest geavanceerde deurstation met maximaal installatiegemak. Verkrijgbaar als inbouw- (steekt 10 mm uit de muur) of opbouwvariant (steekt slechts 35 mm uit de muur). Afmetingen (B x H x D): 100 x 90 x 35mm.

**AWARDS**



**UT1010VCB**

**MODULE AUDIO CAM. LOSST. ULTRA, ZWART, SB1**

**ALGEMENE DATA**

Typologie	Modulaire
Hoogte (mm)	90
Breedte (mm)	100
Diepte (mm)	35
Productkleur	Zwart RAL9005
Gewicht van het product (g)	275
Type behuizing	Policarbonaat, Aluminium legering
Inbouwmontage	Ja, met een speciaal accessoire
Wandmontage	Ja, met een speciaal accessoire

**COMPATIBELE SYSTEMEN**

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

**AUDIOFUNCTIES**

Microfoon	MEMS digitale audio-sensor, omnidirectioneel
Luidspreker	28mm (Ø), 8 Ohm, 1W (2)

**ELEKTRISCHE KARAKTERISTIEKEN**

Type voeding	Externe voeding
Voedingsspanning	33VDC
Absorptie in stand-by (W)	1.5
Maximale absorptie (W)	4

**HARDWAREFUNCTIES**

Soort roepen	Knoppen
Type knoppen	Mechanische
Aantal knoppen (n°)	2
Kleur van achtergrondverlichting	Wit, Uit
Klemmen	L L V+ V- COM NC NO SE GND RTE TX- TX+ RX- RX+



**UT1010VCB**

**MODULE AUDIO CAM. LOSST. ULTRA, ZWART, SB1**

**HARDWAREFUNCTIES**

Aantal ingangen (n°)	1
Aantal uitgangen (n°)	2
Type uitgangen	Relais (C-NO-NC, 4A@12÷24 VAC/VDC, piek 10A)
Communicatiepoorten	Micro-USB
Schemersensor	Ja

**INSTELLINGEN**

Volume van de luidspreker	Ja
Microfoon volume	Ja
Helderheid achtergrondverlichting	Ja

**PROGRAMMEERMODUS**

Handmatige programmering (via Dip Switch)	Ja
Software ViP Manager	Ja

**MILIEU- EN COMPLIANCEKENMERKEN**

IP-Codering	IP65
Vandalismebestendig (IK-code)	IK08
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

**UT1010VCB****MODULE AUDIO CAM. LOSST. ULTRA, ZWART, SB1****BELANGRIJKSTE FUNCTIES**

Visuele indicaties van systeemstatus	Ja
Akoestische signalen van systeemstatus	Ja
Spraaksynthese van systeemstatus	Ja