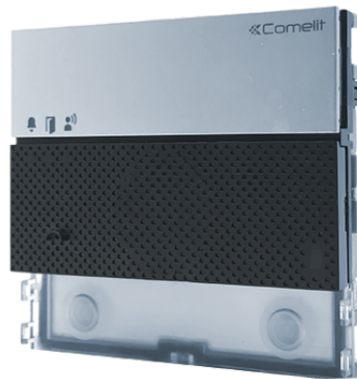


**UT2010****AUDIOMODULE ULTRA SIMPLEBUS2**

Audiomodule voor Ultra deurstation, systeem Simplebus2. Te gebruiken in systemen met voeding art. 1210/1210A. Eenvoudig te installeren en te configureren dankzij de smart programmering van de drukknoppen. Schemensensor voor automatische uitschakeling van de achtergrondverlichting van de naamkaders overdag. Digitale, omnidirectionele microfoon en dubbele luidspreker voor een zeer betrouwbaar audiogeluid. Akoestische/visuele signaleringen voor de diverse programmeerbare functies. Geschikt voor 2 drukknoppen. Uit te breiden met blindplaat, enkele drukknop of dubbele drukknop, vervaardigd uit hoogwaardig kunststof dat is behandeld om vergeling en vertroebeling tegen te gaan, of uit aluminium. Regeling en programmering zonder dat de module verwijderd hoeft te worden. Afmetingen: 1 module Ultra. ULTRA, het nieuwe, technologisch meest geavanceerde deurstation met optimaal installatiegemak. Beschikbaar als inbouw (steekt slechts 10 mm uit de wand) of als opbouw (steekt slechts 35 mm uit de wand). Afmetingen: 100x90x35mm

**AWARDS**



**UT2010**

**AUDIOMODULE ULTRA SIMPLEBUS2**

**ALGEMENE DATA**

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

**COMPATIBELE SYSTEMEN**

Audio/video Simplebus 2 met voeding art. 1210/1210A	Ja
Simplebus 2 audio-/videokit met voeding art. 1209	Ja
Audio Simplebus 2 met voeding art. 1210/1210A	Ja

**AUDIOFUNCTIES**

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

**ELEKTRISCHE KARAKTERISTIEKEN**

Type voeding	Voeding via videodeur-toegangsbus
Voedingsspanning	33VDC
Absorptie in stand-by (W)	1.5
Maximale absorptie (W)	3.5

**HARDWAREFUNCTIES**



**UT2010**

**AUDIOMODULE ULTRA SIMPLEBUS2**

Soort roepen	Knoppen
Type knoppen	Mechanische
Aantal knoppen (n°)	2
Kleur van achtergrondverlichting	Wit, Uit
Klemmen	L L V+ V- COM NC NO SE+ SE-/GND RTE TX- TX+ RX- RX+
Aantal ingangen (n°)	1
Aantal uitgangen (n°)	2
Type uitgangen	Relais (C-NO-NC, 4A@12÷24 VAC/VDC, piek 10A), SE: ontgrendelpuls van 4A, houdstroom van 200mA voor 12VAC / DC-sloten (maximale impedantie 18 Ohm)
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
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)

**UT2010****AUDIOMODULE ULTRA SIMPLEBUS2****BELANGRIJKSTE FUNCTIES**

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