



UT9310M

MODULE BOUCLE MAGNÉTIQUE ULTRA



Module avec bobine pour malentendants pour platine Ultra, compatible avec tous les systèmes. Permet aux utilisateurs malentendants portant des appareils auditifs avec fonction T d'entendre le son de la platine extérieure. Façade en alliage d'aluminium anodisé. Dimensions : 1 module Ultra. Dimensions : 100x90x35mm

AWARDS

DESIGN
MILANO



UT9310M

MODULE BOUCLE MAGNÉTIQUE ULTRA

DONNÉES GÉNÉRALES

Typologie	Modulaire
Hauteur (mm)	90
Largeur (mm)	100
Profondeur (mm)	35
Couleur du produit	Aluminium
Montage à encastrement	Oui, avec un accessoire dédié
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié

SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Oui
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio/vidéo Simplebus 1	Oui
Audio Simplebus 1	Oui
ViP	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption en veille (W)	0.73
Absorption maximale (W)	8

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	III



UT9310M

MODULE BOUCLE MAGNÉTIQUE ULTRA

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

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)