

**UT9240M****MÓDULO INFORMATIVO METAL ULTRA**

Módulo informativo para versión Metal para placas de calle Ultra, compatible con todos los sistemas. Apagado automático de la retroiluminación de los tarjeteros durante el día mediante el sensor crepuscular del módulo audio o audio/vídeo asociado. Iluminación de los tarjeteros de color blanco. Realizado con perfil de aluminio para aumentar la resistencia a los golpes y con polimetilmetacrilato con tratamiento para resistir a los rayos UV y evitar que se vuelva amarillo u opaco. Dimensiones: 1 módulo Ultra. Dimensiones: 100x90x35mm

AWARDSDESIGN
MILANO



UT9240M

MÓDULO INFORMATIVO METAL ULTRA

INFORMACION GENERAL

Tipo	Modular
Altura (mm)	90
Anchura (mm)	100
Profundidad (mm)	35
Color del producto	Aluminio, Transparente
Montaje de empotrar	Sí, con un accesorio dedicado
Montaje de pared	Sí, con un accesorio dedicado

SISTEMAS COMPATIBLES

Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 4888C	Sí
Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
Audio Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
Audio Simplebus 1	Sí
ViP	Sí

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tipo de fuente de alimentación	Alimentación desde el bus de videoportero
Tensión de alimentación	33VDC
Absorción máxima (W)	0.4

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Color de la retroiluminación	Blanca, Apagada
------------------------------	-----------------

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD

Indice de protección IP	IP65
Clasificación resistente a vandalismo (Código IK)	IK08
Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55

**UT9240M****MÓDULO INFORMATIVO METAL ULTRA****CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD**

Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Clase ambiental	IV
Certificaciones 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)