

**UT9260M****MÓDULO DIRECTORIO DIGITAL CON PANTALLA ULTRA**

Módulo directorio digital para placa de calle Ultra, compatible con todos los sistemas. Conexión Bluetooth para gestionar los nombres en el directorio mediante la app MyComelit del instalador. Pulsadores para la selección del usuario y la llamada. Posibilidad de personalizar un pulsador para llamada directa a la centralita, actividades comerciales, activación de una apertura o una luz. Dotada de pantalla gráfica en color de 3.5". Se puede asociar al módulo teclado numérico para llamar directamente al usuario, si se conoce su código, o para la función de control de accesos, con activación de las salidas de los módulos audio o audio/vídeo y de los actuadores de la instalación. Dimensiones: 100x90x35mm.

**AWARDS**DESIGN  
MILANO



**UT9260M**

**MÓDULO DIRECTORIO DIGITAL CON PANTALLA ULTRA**

**INFORMACION GENERAL**

Tipo	Modular
Altura (mm)	90
Anchura (mm)	100
Profundidad (mm)	35
Peso del producto (g)	400
Tipo de material de revestimiento	Policarbonato
Color del producto	Negro RAL9005, 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

**PANTALLA**

Tipo de pantalla	LCD, gráfico
Display tamaño (")	3.5
Resolución (píxel)	320x240

**CARACTERISTICAS ELECTRICAS**

Tipo de fuente de alimentación	Alimentación desde el bus de videoportero
Tensión de alimentación	33VDC
Absorción en stand-by (W)	1.3
Absorción máxima (W)	2



**UT9260M**

**MÓDULO DIRECTORIO DIGITAL CON PANTALLA ULTRA**

**CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE**

Tipo de llamada	Digital
Tipo de botones	Mecánico
Numero de botones (n°)	4
Color de la retroiluminación	Negra
Bornes	D+ D- GND

**AJUSTES**

Retroiluminación display	Sí
Brillo de luz de fondo	Sí

**RED Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN**

Bluetooth	Sí
-----------	----

**MODO DE PROGRAMACIÓN**

Software ViP Manager	Sí
----------------------	----

**CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD**

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

**FUNCIONES PRINCIPALES**

Núm. de usuarios memorizables (n°)	1500
Indicaciones visuales del estado del sistema	Sí
Mensaje de bienvenida personalizable	Sí



**UT9260M**

## **MÓDULO DIRECTORIO DIGITAL CON PANTALLA ULTRA**

### **FUNCIONES PRINCIPALES**

Sí