

**UT9260M****MODULO RUBRICA DIGITALE CON DISPLAY ULTRA**

Modulo rubrica digitale per pulsantiera Ultra, compatibile con tutti i sistemi. Connessione Bluetooth per la gestione dei nominativi in rubrica tramite la app MyComelit dell'installatore. Pulsanti per la selezione dell'utente e la chiamata. Possibilità di personalizzare un pulsante per la chiamata diretta al centralino, attività commerciali, attivazione di una apertura o una luce. Dotata di display grafico a colori da 3.5". Può essere abbinata al modulo tastiera numerica (rel. 1.1.0 o superiore) per chiamare direttamente l'utente conoscendone il codice o per la funzione di controllo accessi con attivazione delle uscite dei moduli audio o audio/video e degli attuatori dell'impianto. Dimensioni (L x H x P): 100 x 90 x 35mm.

AWARDS



UT9260M

MODULO RUBRICA DIGITALE CON DISPLAY ULTRA

DATI GENERALI

Tipologia	Modulare
Altezza (mm)	90
Larghezza (mm)	100
Profondità (mm)	35
Peso del prodotto (g)	400
Tipo materiali di rivestimento	Policarbonato
Colore del prodotto	Nero RAL9005, Trasparente
Montaggio ad incasso	Sì, con accessorio dedicato
Montaggio a parete	Sì, con accessorio dedicato

SISTEMI COMPATIBILI

Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 4888C	Sì
Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A	Sì
Audio Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A	Sì
Audio Simplebus 1	Sì
ViP	Sì

DISPLAY

Tipo di display	LCD, grafico
Dimensione display (")	3,5
Risoluzione (pixel)	320x240

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico
Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento in stand-by (W)	1,3
Assorbimento massimo (W)	2



UT9260M

MODULO RUBRICA DIGITALE CON DISPLAY ULTRA

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di chiamata	Digitale
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	4
Colore della retroilluminazione	Nera
Morsetti	D+ D- GND

REGOLAZIONI

Retroilluminazione display	Sì
Luminosità della retroilluminazione	Sì

RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

Bluetooth	Sì
-----------	----

MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE

Software ViP Manager	Sì
----------------------	----

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV
Certificazioni CE	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), RED 2014/53/UE (EN 62311:2008, EN 62368-1:2014, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, ETSI EN 300 328 V2.1.1)

FUNZIONI PRINCIPALI

N° utenti memorizzabili (n°)	1500
Segnalazioni visive stato impianto	Sì
Messaggio di benvenuto personalizzabile	Sì



UT9260M

MODULO RUBRICA DIGITALE CON DISPLAY ULTRA

FUNZIONI PRINCIPALI

Screen saver personalizzabile

Sì