



**MTM14E**

## MÓDULO MULTIUSUARIO

Para conectar hasta 14 botones de llamada de terceros

**INFORMACIÓN GENERAL**

Dimensiones	40,6 x 15 x 131,7 mm (A x A x P) 2 x 0,6 x 5,2 in (A x A x P)
Conexiones	<p>14x terminales de conexión por tornillo con cuatro pines:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• E, E: Entrada digital (0 V, 0 A (NO)), para interruptor del botón</li> <li>• V-: Polo negativo para el botón de llamada Iluminación LED</li> <li>• V+: Polo positivo para botón de llamada Iluminación LED, 5 ó 9 ó 12 V DC, máx. 5 mA</li> <li>• Door station: Para conectar con el puerto de comunicación del Videoportero IP. Serie D21x: Conecte con el cable rojo del Videoportero IP</li> </ul>
Contenido	1x Módulo Multiusuario MTM14E
Homologaciones	IP40
Protección climática	No
Peso	65 g
EAN	4260423866836

**REQUISITOS ACTUALES DEL SISTEMA**

Compatible con Videoporteros IP	• Serie D21x sin módulo teclado
---------------------------------	---------------------------------

**ACCESORIOS ADICIONALES**

Disponible por separado	Ver <a href="http://www.doorbird.com/es/buy">www.doorbird.com/es/buy</a>
-------------------------	--

El módulo multiusuario para videoportero IP D21x le permite conectar hasta 14 botones de llamada de terceros de casi cualquier fabricante.

Los pulsadores de llamada conectados a las entradas digitales del MTM14E para interruptores de botón („E, E“) deben estar libres de potencial.

Por favor, asegúrese de conectar sólo los botones de llamada con iluminación LED. Dado que las bombillas con filamento no están soportadas ya que consumen demasiada energía.

Si desea conectar un timbre de puerta, utilice el timbre de puerta IP DoorBird A1061W o la estación interior de vídeo IP DoorBird A1101. No se admite la conexión de un timbre de puerta analógico a las entradas digitales para interruptores de botón („E, E“).