Ficha Técnica - Transmisor MMCall 2611TA

El MMCall 2611TA es un transmisor profesional diseñado para sistemas de llamadores MMCall, que permite gestionar la comunicación entre pulsadores, relojes, bípers y pagers. Su funcionamiento bidireccional permite llamar a tantos receptores como sea necesario y recibir señales de múltiples emisores simultáneamente, garantizando una comunicación ágil y coordinada. Incluye conexión USB para el envío de mensajes personalizados desde cualquier ordenador, lo que facilita su integración con software de gestión y control interno. Gracias a su diseño compacto, instalación sencilla y alto rendimiento, el MMCall 2611TA es la solución ideal para entornos profesionales como hostelería, sanidad, industria y atención al público.

Especificaciones Técnicas

Modelo	MMCall 2611TA
Tipo de dispositivo	Transmisor para sistema de llamadores MMCall
Comunicación	Bidireccional: transmite y recibe señales
Capacidad	Múltiples receptores (relojes, bípers, pagers) y pulsadores
Conectividad	Puerto USB para envío de mensajes desde PC
Compatibilidad	Sistemas de llamadores y controles MMCall
Diseño	Compacto, robusto y de fácil instalación
Uso recomendado	Hostelería, sanidad, industria, logística y atención al cliente
Garantía	1 año incluida sin coste adicional