

MK852 y Accesorios LPBus de Comunicación de Emergencia

Ficha técnica



El MK852 cumple con EN81-28:2018 y puede utilizarse tanto en instalaciones existentes como en ascensores nuevos o modernizaciones completas. Es el sustituto natural de nuestros modelos más exitosos como el MK842 o el MK742.

El MK852 es un teléfono de emergencia independiente con una batería incorporada y un teclado de programación. Se puede programar fácilmente en la instalación o a distancia, utilizando el teclado, SMS o el Avire Hub.

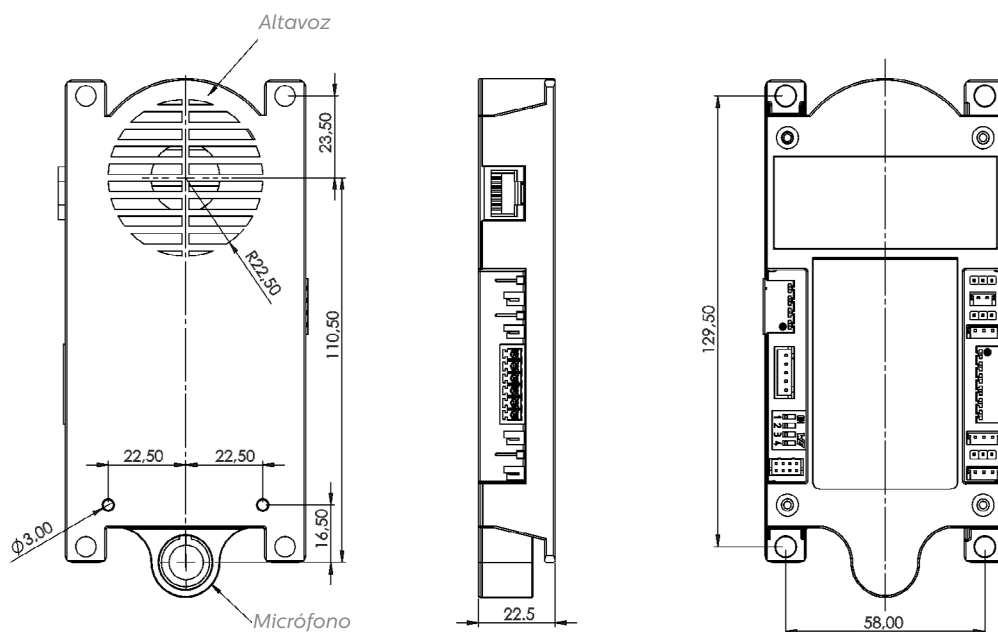
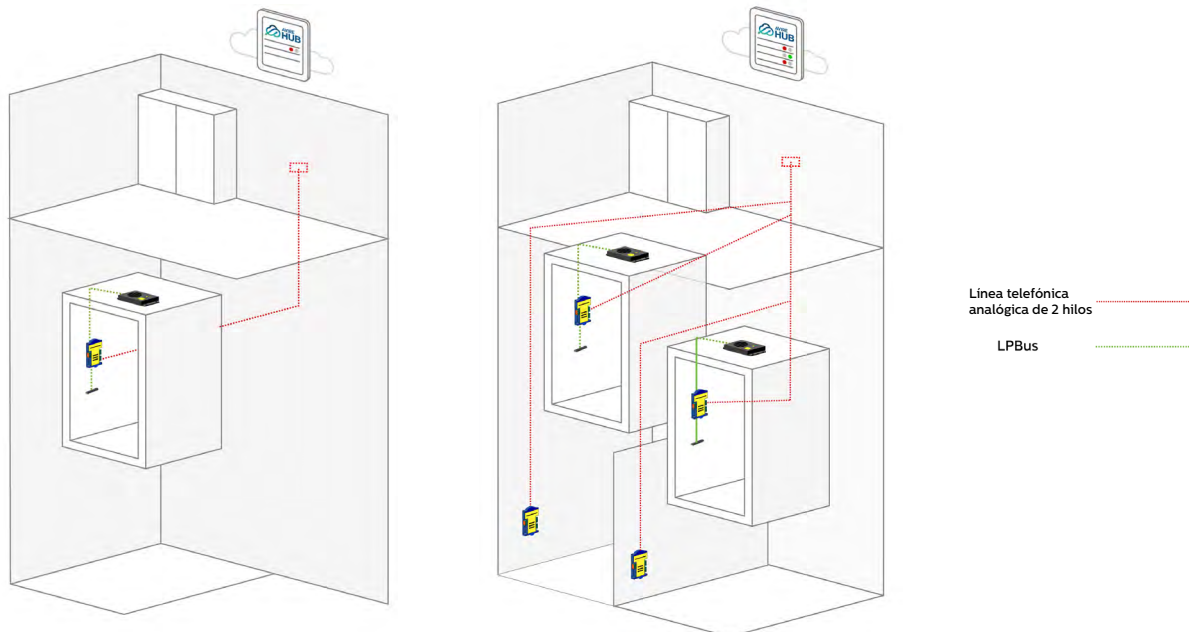
Es el candidato ideal para una modernización rentable en instalaciones donde ya contemos con línea telefónica fija (RTC/PSTN) o instalemos un enlace móvil universal (como nuestro MK830).

Todo el sistema de comunicación de emergencia con comunicación digital LPBus se puede utilizar con el MK852, este incluye el accesorio Surface Mount Audio para ascensores sin un botón de alarma, bucle inductivo para cumplir con EN81-70 y unidades de trifonía para puntos de alarma. El micrófono y altavoz externo opcional ofrecen una mayor versatilidad de opciones de montaje.

Se pueden utilizar hasta cuatro MK852 compartiendo la misma línea telefónica analógica. El MK852 se suele instalar detrás de la botonera de cabina, aunque también puede instalarse en el techo con la extensión de audio, y como unidad de foso compartiendo la línea telefónica.

Características del producto

- + Teclado integrado para programación local.
- + Programación en remoto a través de SMS o del Avire Hub.
- + Conforme con la última versión de la EN81.28:2018
- + Batería de respaldo integrada.
- + Altavoz, micrófono y LEDs verde y amarillo integrados
- + Con salida para pictogramas opcionales externos de 12v o 24v
- + Admite todos los accesorios digitales externos LPBus
- + Espesor reducido
- + Se puede programar como reemplazo del MK842 o del MK742
- + Permite hasta 4 teléfonos compartiendo línea telefónica
- + 2 entradas/salidas configurables adicionales



Información para pedidos

Referencia	Descripción
AC-PNB10-110-0-OL-00	Teléfono PSTN MK852
JC-KTM00-100-A-00-000	Intercomunicador de sala de máquinas
AC-AET08-100-0-OL-000	Unidad de Trifonía
AC-ALB02-100-0-OL-000	Bucle inductivo
MC-AES01-100-0-OL-000	Acc. de superficie con pulsador, altavoz, micro y pictogramas
AC-KTB00-110-0-00-000	Micrófono y altavoz externo
AC-4CM10-610-F-20-000	DCP / MK775 (4G, RS232) Variantes también disponibles: Dual sim, 2G y RS485.

Especificaciones

Parámetro	Valor
Alimentación	10-30 Vdc
Consumo	1.2W Max
Conexiones	RTC(PSTN) / PBX / GSM y LPBus
Temperatura de funcionamiento	0-70 °C
Dimensiones en mm (ancho x alto x fondo)	148.5 x 70 x 22.3 mm

Debido a nuestra política de mejora continua, la información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Dicha información tiene solo carácter orientativo sobre el funcionamiento y la idoneidad del producto. Por lo tanto, no formará parte de ningún contrato.

AVIRE

Avire España
 t: +34 932 611 760
 e: sales.es@avire-global.com
 w: www.avire-global.com

