

# MEMCO® MK-930 4G

## Ficha técnica

Prepare para el futuro su sistema telefónico de emergencias con el enlace universal MICROKEY 4G, conforme a EN-81-28.



## El MK-930

*El último de una línea de enlaces universales líder en el mundo, el MK-930 4G ofrece llamadas VoLTE tanto 2G como 4G e introduce nuevas funciones para ayudar a garantizar una integración perfecta con su sistema telefónico de emergencia existente.*

### PREPARE SU TELÉFONO DE EMERGENCIA PARA EL FUTURO

Hay cambios importantes en la red que debe tener en cuenta a la hora de decidir cuál es el teléfono de emergencia más adecuado para su ascensor:

- ✓ El cambio de RTPC analógica a digital
- ✓ La retirada progresiva prevista de los servicios 2G

Mantente a la vanguardia con una solución capaz de utilizar VoLTE 2G y 4G para llamadas de voz.

### SISTEMA DE TELEFONO ANALÓGICO COMPATIBLE:

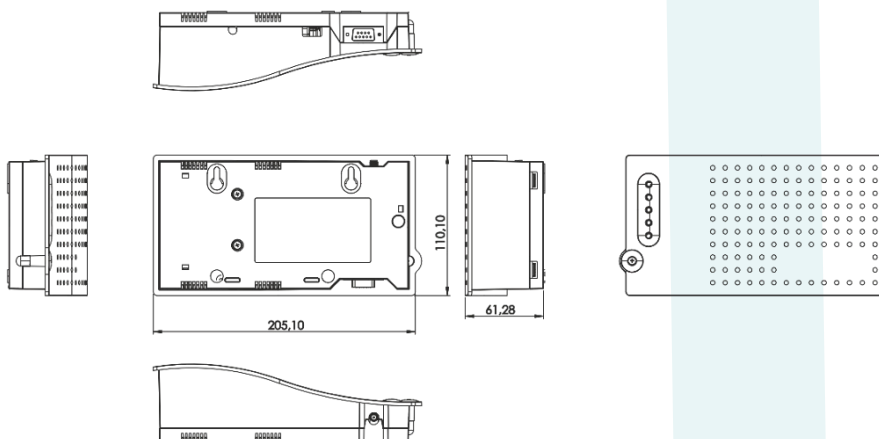
El MK-930 4G es un enlace universal que admite hasta 4x teléfonos analógicos MICROKEY, lo que facilita la transición desde la RTPC.

### NORMATIVA:

Reciba, registre y visualice múltiples tipos de eventos, incluidas llamadas técnicas, alarmas y actualizaciones de estado. La conversión mejorada de DTMF a digital y la compatibilidad con el protocolo P100 de mensajería abierta ayudan a garantizar una transmisión precisa de los datos de nivel de la batería y llamadas de prueba durante 3 días entre el teléfono y el AVIRE Hub, tanto para el monitoring como para el cumplimiento de la norma EN81-28.

## Incluido en la Caja

- MK-930
- Guía de Instalación
- Antena 4G
- Conector 220V
- Conector RTPC
- Tornillos de pared y tacos



## Especificaciones MK-930

Entrada de alimentación	100 / 240Vac 50 / 60Hz
Consumo	7W
Batería interna	12V/800mAh
Temperatura de funcionamiento	0°C to 45°C
Clasificación IP	IP21
Dimensiones	205.1 x 110.1 x 61.28
Red de datos	2G; 4G
Llamadas de voz	2G; 4G (VoLTE)
Interfaces	RJ-11 (RTPC)
Ranura de SIM	Individual (2FF Estándar)
Seguridad	TLSv1.2, TLSv1.1, TLSv1.0
Protocolo de Mensajería	MQTT

## Información para Pedidos de MK-930

MK-930-4GM10-010-A-00	Enlace Universal 4G 930 EMEA
-----------------------	------------------------------

## Información para Pedidos de Accesorios Opcionales

AC-ATM00-050-0-00-000	Antena extensible (5 m)
AC-ATM00-150-0-00-000	Antena extensible (15 m)
453 211ML	Teléfono de emergencia MEMCOM
MK852-PNB10-110-A-0L	Teléfono RTPC MK852

### FACILIDAD DE INSTALACIÓN

- Configuración remota a través de AVIRE Hub, la aplicación móvil AVIRE o SMS
- Comprobador de intensidad de señal integrado para una colocación óptima del hueco del ascensor

### SOLUCIÓN RENTABLE

- Múltiples opciones de configuración remota que reducen el tiempo de ingeniería in situ
- Las llamadas técnicas y de configuración a través de la red de datos minimizan los costes de las llamadas de voz

### BATERÍA DE RESERVA

- Batería de reserva integrada que permite hasta 3 horas\*\* de alimentación en caso de apagón

*(\*\*Puede variar en función de las llamadas de voz activas y del número de dispositivos conectados)*

### TECNOLOGÍA A PRUEBA DE FUTURO

- El MK-930 incluye los últimos protocolos IoT (MQTT) y de seguridad (TLS), lo que garantiza la longevidad y estabilidad del dispositivo.

### MONITORIZACIÓN.

- Seguimiento y configuración durante la vida útil a través de la plataforma de gestión AVIRE Hub basada en la nube.

*Software de Monitoring de Ascensores AVIRE HUB - Avire | España*  
*(avire-global.com)*