

TA80

Telealarma para ascensores, conectada a la red telefónica analógica

- Cumple con los requisitos reglamentarios





Seguridad de los ascensores ya instalados

EN 81-28 / 2018, Telealarma para ascensores

EN 81-70 / 2015, Accesibilidad a los ascensores para todas las personas

- La TA 80 puede conectarse:
 - a una línea telefónica analógica
 - a un puerto analógico gateway IP
 - a una gateway GSM AMPHITECH

Características funcionales

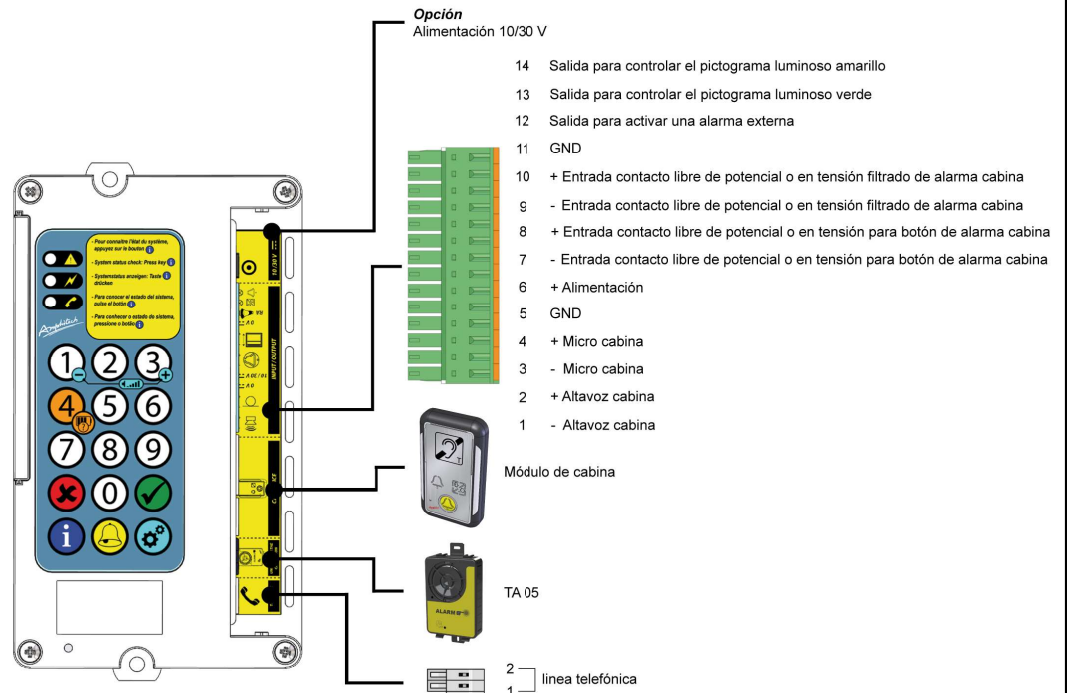
- **Puesta en marcha simplificada por guía vocal** - 5 idiomas disponibles: Francés, Alemán, Inglés, Español, Portugués
- **Volumen sonoro e inteligibilidad de la voz en conformidad con la norma EN 60268-16: STI > 0,7 = Excelente**
- **Hasta 8 productos TA 80 en la misma línea telefónica**
- **Hasta 5 productos TA 80 + PTU 80 en la misma línea telefónica**
- **Guía de direccionamiento del producto por guía vocal**
- Protocolo DTMF Amphitech V1 (para línea telefónica analógica)
- Protocolo DTMF Amphitech S (para redes GSM e IP)
- Mensaje de espera difundido en el altavoz
- Mensaje de identificación difundido por la línea telefónica
- Gestión de pictogramas en conformidad con la EN 81-28 / 2018
- Gestión de pictogramas con detección automática de una comunicación
- Gestión completa de la batería integrada en conformidad con la EN 81-28 (por control permanente de la tensión y de la capacidad de carga)
- Funcionamiento con 2 números de llamadas vocales
- Gestión de la llamada de prueba cíclica con 1 número de llamada
- Gestión de las llamadas técnicas con 1 número de llamadas Técnicas para 3 averías posibles:
 - Fallo de la fuente de alimentación
 - Fallo de la batería
 - Fallo del botón de cabina
- Visualización del estado del producto:
 - **Alimentación ON/OFF - Fallo de la batería - Fallo de la red**
 - **Línea telefónica (OFF/FLASH/ON)**
 - **LED rojo = Anomalía**
- Tecla  en el teclado para conocer el estado del producto
- Tecla  "prog" en el teclado para acceder al menú local de configuración
- Tecla  en el teclado para la llamada de techo de cabina y la llamada de fin de alarma
- Tecla  en el teclado para simular la pérdida de la batería en conformidad con la **EN81-28 / 2018**





TA80

Conexiones



Características de producto

- **Batería integrada de 12VDC 600 mAh con control permanente de la tensión y de la capacidad de carga**
- **Altavoz y micrófono integrados en el producto**
- **Salida para altavoz y entrada de micrófono para la cabina**
- **Entrada para fuente de alimentación externa de 10 a 30VDC : Código AMPHITECH ALIM 1512**
- **Entrada protegida para el botón de la cabina, contacto libre de potencial o en tensión**
- **Entrada protegida para el filtrado de alarma cabina, contacto libre de potencial o en tensión**
- **Salidas para controlar :**
 - el pictograma luminoso amarillo,
 - el pictograma luminoso verde,
 - una alarma externa (será accionada al pulsar el botón de alarma cabina)
- **3 LEDs para comprobar el estado del producto**
- **Nuevo teclado ergonómico de 15 teclas para la configuración y el funcionamiento de la TA80**

