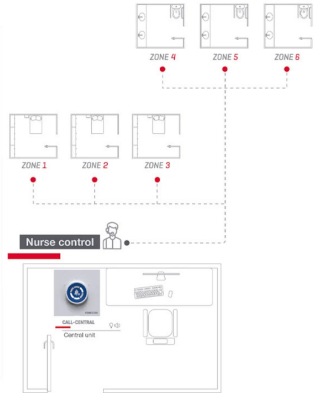


SISTEMAS Y CONTROL / LLAMADA DE ASISTENCIA / ANALÓGICO

CALL-CENTRAL

CENTRAL DE LLAMADAS DE ASISTENCIA

















Permite recibir llamadas de asistencia desde el interior de aseos o vestuarios



Verificación de la transmisión y recepción de la llamada



Conexión de hasta 6 kits de llamada de asistencia.



Código técnico de la edificación CTE - BD SUA 3.1.2

+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL



ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:









Fabricas

Hoteles

Centro 1

Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Central de llamadas de asistencia para aseos accesibles

La CALL-CENTRAL es una central de llamadas diseñada para centralizar la recepción de señales de hasta 6 kits de llamada CALL-HELP en aseos o cabinas de vestuario accesibles. Cumple con la normativa del Código Técnico de la Edificación CTE - DB SUA 3.1.2, asegurando un uso intuitivo y eficaz en instalaciones de servicio público. Su diseño compacto y funcional permite su fácil integración en cualquier entorno, proporcionando una solución fiable y segura para usuarios con movilidad reducida.

Conectividad eficiente y diseño intuitivo

Diseño exclusivo FONESTAR: El kit ha sido creado pensando en la facilidad de uso, con un diseño intuitivo y atractivo que se adapta a cualquier entorno.

Señalización acústica y luminosa: La central ofrece una alerta acústica de 85 dB y una señal luminosa para confirmar la recepción de la llamada, asegurando que el usuario pueda verificar que su solicitud ha sido recibida.

Conectividad avanzada: Es posible conectar hasta 6 kits de llamada CALL-HELP, manteniendo una comunicación estable en distancias de hasta 1000 m. Incluye conectores Euroblock para cableado de hasta 1,5 mm².

Fácil instalación y adaptabilidad: Diseñada para cajas universales cuadradas y redondas, su instalación es sencilla y compatible con múltiples infraestructuras.

¿Por qué elegir CALL-CENTRAL?

La CALL-CENTRAL es la opción ideal para instaladores que necesitan cumplir con la normativa vigente en instalaciones accesibles. Ofrece seguridad y confianza tanto al usuario como a los responsables de la instalación, proporcionando un sistema de llamadas intuitivo y eficaz. Su señalización clara y diseño robusto la convierten en la mejor solución para aseos accesibles en zonas públicas como hospitales, centros comerciales, residencias, gimnasios...



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	Central de llamadas de asistencia para aseo accesible o cabina de vestuario accesible. Puede conectarse hasta 6 kits de llamada de asistencia CALL-HELP. Conforme con la norma CTE - DB SUA 3.1.2. Diseño para uso intuitivo. Recepción y confirmación de la llamada. Señalización luminosa y acústica. Nivel de presión sonora de señal acústica 85 dB. El usuario podrá verificar que la llamada ha sido trasmitida y recibida mediante el cambio de frecuencia de sonido e iluminación en la lámpara del kit de llamada. La lámpara debe instalarse donde el usuario pueda verla. Distancia máxima entre la central y kit de llamada: 1000 m Fuente de alimentación incluida. Para caja estándar universal cuadrada y redonda.
CONECTORES	Euroblock para cable 0'2 - 1'5 mm² de sección
COLOR	Blanco (RAL 9003)
ALIMENTACIÓN	Adaptador 100-240 V CA / 12 V CC, 1.250 mA incluido Consumo en standby: 0'10 W
MEDIDAS	Exteriores: 83 x 83 x 39 mm fondo Montaje: 47 x 47 x 27 mm fondo Distancia entre tornillos: 60 mm Adaptador: 31 x 32 x 76 mm fondo
PESO	0′06 kg
OPCIONAL	DOT-BOX-B: Caja para montaje en superficie CALL-HELP: Kit de llamadas de asistencia
NOTA	Real Decreto 173 / 2010, de 19 de febrero, por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación (BOE 11/3/2010). Código técnico de la edificación DB SUA 3.1.2 Seguridad frente al riesgo de aprisionamiento en recintos: En zonas de uso público, los aseos accesibles y cabinas de vestuarios accesibles dispondrán de un dispositivo en el interior fácilmente accesible, mediante el cual se transmita una llamada de asistencia perceptible desde un punto de control y que permita al usuario verificar que su llamada ha sido recibida, o perceptible desde un paso frecuente de personas.



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL