



Care@Home™

Detector de SOS de Voz



ES700VPD
Dispositivo inteligente de respuesta a emergencias

Producto

Un dispositivo de respuesta de emergencia inteligente e inalámbrico con tecnología Intelligent Voice Activation™, integrado a la suite de productos Care@Home™, que brinda atención adicional al permitir a los residentes pedir ayuda cuando no pueden presionar el botón de pánico.

Las características incluyen:

- Intelligent Voice Activation™ (IVA): una tecnología siempre activa que reconoce los comandos vocales preestablecidos que desencadenan acciones específicas.
- La función de extensión de voz permite que el cuidador se comunice con el residente cuando se hace una llamada de ayuda.
- Botón estacionario de pánico y cable de tracción opcional (desmontable o fijo)
- Detección de temperaturas extremas
- Indicadores LED de emergencia y estado del sistema
- Resistente al agua para su instalación en duchas o zonas de baño
- Soporta la programación automática por vía aérea (RSU) y la actualización de la configuración.
- Instalación utilizando un soporte de sobremesa o de pared utilizando cinta de montaje o tornillos
- Accesorios: gatillo con cable de tracción externo y soporte de sobremesa

Smart Care

Essence Care@Home™ es una gama de productos para la monitorización de la salud y el bienestar de las personas mayores, lo que permite les permite llevar una vida independiente aportándoles tranquilidad tanto a ellos como a sus seres queridos.

Care@Home™ permite a los proveedores de teleasistencia la posibilidad de ofrecer a sus clientes servicios que van desde alertas de emergencia hasta una solución profesional de atención domiciliar inteligente, que aprende y se adapta constantemente al comportamiento diario de las personas y proporciona alertas de diferentes niveles de gravedad en función de la desviación respecto a la rutina diaria.

La plataforma multiservicio Care@Home™ incluye:

- **Care@Home™ PERS +:** Alarma avanzada de respuesta de emergencia
- **Care@Home™ Family:** Permite la configuración de reglas para la emisión de alertas
- **Care@Home™ Pro:** Solución profesional basada en el aprendizaje de hábitos del usuario



ESUGSC140 Rev. 1.0 Para más información, visite: <http://www.essence-grp.com/smart-care>

Especificaciones

COMUNICACIONES

- **Alcance máximo de RF:** hasta 700 m (2.296 pies) - al aire libre
- **Protocolos:** Protocolo propietario de radio bidireccional
- **Modulación y frecuencia:** modulación FSK:
 - 869.225 MHz (Europa)
 - 868.3 MHz (China)
 - 916.5 MHz (Norte América)
 - 916.3 MHz (Israel)
- **Seguridad de datos:** ID de 32 bits, más de 4.000 millones de combinaciones

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

- **Batería:** Dos pilas alcalinas C 1,5 V
- **Duración de la batería:** Hasta 2 años

DIMENSIONES

- **Tamaño (Alto x Ancho x Fondo):** 95 x 95 x 42 mm (3,74 x 3,74 x 1,65 in.)
- **Peso:** 300 g (0.66 lb.) sin incluir baterías y accesorios
- **Longitud del cable de tracción:** 63,5 cm, incluida la empuñadura de plástico

MEDIO AMBIENTE

- **Rango de funcionamiento a temperatura ambiente:** -10°C - 55°C (14°F - 131°F)
- **Rango de almacenamiento a temperatura ambiente:** -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- **Humedad de funcionamiento:** hasta un 93% sin condensación
- **Resistente al agua y al polvo:** conforme a IP54

CONFORMIDAD

- FCC, UL, IC, CE, SRRC
- AS4607
- EN50134
- EN50130-5 Clase Ambiental I
- UL1637

