



ACC0014

Dispositivo vía radio vibratorio.

Descripción

Dispositivo vía radio vibratorio para ser integrado en la almohada para transformar la alarma generada por un detector vía radio Calypso II-R o un emisor/ receptor ACC0014 en una vibración de gran alcance para las personas con audición reducida.

Una vez emparejado con uno o más DAAF Calypso II-R, se encaja en la almohada del usuario y ya estará listo para transmitir la alarma de incendio.

Atención, el cojín vibrador no detecta el calor, gas, humo o llamas. Se debe estar asociado con un Calypso-II-R o ACC0014 de operar.

Características

- Facilidad de uso
- Compatible con el Calypso II-R
- Testigos de advertencia de luz
- Soporta hasta 300 ciclos de vibración

Características Técnicas

Alimentación
Las baterías de 1.5V AA x 2
Duración de la batería: 300 ciclos de vibración o 10 años
Enlace radio
Frecuencia: 868 MHz
Hasta 100 m en el exterior
Grupo hasta 10 detectores
Dimensiones
95 mm x 35 mm H
Peso con batería: 210 g
Forma y apariencia redonda y sin bordes afilados
Material / Color: ABS blanco RAL9010
Certificaciones
EN50130-4: 2011
EN61000-6-3: 2007 + A1: 2011
Cumple con: - 2011/65 / UE (RoHS2) - 1999 (R & TTE) - 2004/108 / CE (EMC)