

Mecanismo de la docking station 2281 00

GIRA

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Sistemas para instalaciones eléctricas

Industriegebiet Mermbach
Dahlenstraße
42477 Radevormwald

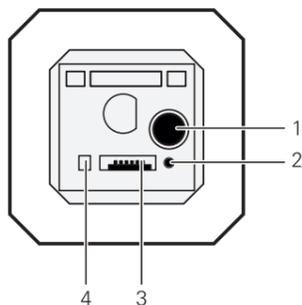
P.O. Box 1220
42461 Radevormwald

Tlfn. +49 (0) 21 95 - 602 - 0
Fax +49 (0) 21 95 - 602 - 191

www.gira.de
info@gira.de

10 86 05 31 34/15

Elementos de indicación y de manejo



- 1 Tecla de sincronización
- 2 Tecla Reset
- 3 Mecanismo/embellecedor de la interfaz
- 4 LED de estado

En la entrega

Contenido del paquete

Compruebe la integridad del contenido del paquete.

El paquete incluye los siguientes componentes:

- 1x docking station
- 1x manual de instrucciones

Selección del lugar de montaje

Lugar de montaje

Escoja el lugar de montaje de forma que el terminal insertado no se pueda empujar accidentalmente y pueda caerse.

Conexión a la radio RDS empotrada

- La docking station debe estar conectada a la radio RDS empotrada de Gira para la reproducción de música. La conexión directa de altavoces a la docking station no es posible.
- Solo se puede conectar una docking station por radio RDS empotrada.

Montaje

Atención

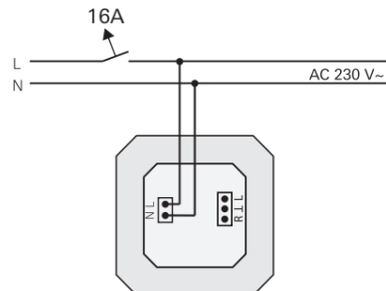
El montaje y la instalación de dispositivos eléctricos deberán realizarse únicamente por personal especializado.

La docking station debe montarse en interiores y protegida de agua y salpicaduras.

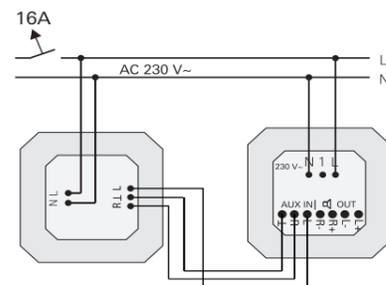
Los dispositivos electrónicos provocan señales parásitas (p. ej. ruidos de retroalimentación) que, en parte, captan también las radios. Por ello, pueden producirse fallos en la recepción con la combinación de docking station/radio RDS empotrada en un marco de cubierta para combinaciones o en las proximidades inmediatas. Antes de instalar una combinación de este tipo debe realizar una prueba de funcionamiento in situ. Las interferencias se pueden reducir aumentando la distancia de separación entre los dispositivos empotrados. La máxima longitud de cable permitida entre la docking station y la radio RDS empotrada es de 3 m.

1. Desconecte la tensión de suministro y realice el cableado de la docking station de acuerdo con la aplicación deseada.

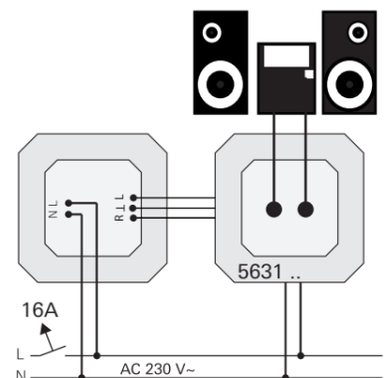
Como estación de carga pura



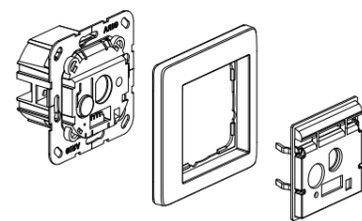
Con conexión a la radio RDS empotrada



Con conexión a la instalación estéreo



2. Monte la docking station en la caja empotrada y conecte la tensión de suministro.
3. Inserte el marco con el bastidor.



Adaptadores intercambiables y tapa ciega

Tenga en cuenta lo siguiente:

- La tapa ciega y los adaptadores intercambiables no se incluyen con este producto y deben pedirse por separado.

Reproducción de música en general

Reproducción de música y regulación de volumen

- En cada caso se podrá reproducir únicamente música desde un dispositivo externo a través de la radio RDS empotrada. La reproducción de música simultánea de varios dispositivos no es posible.
- La reproducción de música solo se puede iniciar y detenerse de nuevo a través del dispositivo externo.

Reproducción de música vía Bluetooth

Interfaz Bluetooth

La docking station dispone de una interfaz Bluetooth permanentemente activa para la reproducción de archivos de música de dispositivos externos. Para ello, el dispositivo externo se deberá conectar una vez con la docking station. Si la conexión automática de Bluetooth está activada en el dispositivo externo, la docking station establecerá automáticamente la conexión de Bluetooth con el dispositivo externo en cuanto éste se encuentre dentro del alcance (3 m) de la docking station.

Configuración de la conexión de Bluetooth

Programa el dispositivo de reproducción deseado en la docking station del siguiente modo:

1. **Docking station:** Pulse la tecla de sincronización hasta que parpadee el LED de estado en verde. El modo de sincronización está activado durante 2 minutos.
2. **Terminal:** Active el modo Bluetooth y seleccione la docking station. La conexión de Bluetooth se establece automáticamente. Después de la conexión correcta, se enciende el LED de estado de forma continua en verde y la conexión de Bluetooth está activa.

La radio RDS empotrada conectada detecta automáticamente la reproducción de música iniciada.

Sincronización

La sincronización se debe realizar en los 2 minutos siguientes a la activación, ya que en caso contrario el proceso finalizará automáticamente.

La sincronización también se puede realizar con el adaptador intercambiable o la tapa ciega insertados. Para ello, los accesorios disponen de una pequeña entalladura en la que se puede insertar, p. ej. la punta de un bolígrafo, para activar la sincronización.

Número máximo de posiciones de memoria

Como máximo se pueden conectar 8 dispositivos con función de Bluetooth a la docking station.

Si conecta un noveno dispositivo, en la lista se sobrescribirá el dispositivo non haya estado conectado durante más tiempo a la docking station.

Para conectar un dispositivo nuevo con la docking station no deberá haber existido otra conexión de Bluetooth con otro dispositivo. Primero se deberán desconectar todas las conexiones de Bluetooth existentes.

LED de estado

Si el modo Bluetooth está activo, el LED de estado se enciende de forma continuada (verde). Cuando ha pasado 1 minuto, la docking station reduce automáticamente la luminosidad del LED de estado a aprox. el 30 %.

Desconexión de la conexión de Bluetooth

Existen dos posibilidades para desconectar la conexión de Bluetooth:

- Desactivar la conexión a través del modo Bluetooth del dispositivo de reproducción móvil, o
- retirar el dispositivo de reproducción móvil del alcance de la docking station (3 m).

Eliminación de la conexión de Bluetooth

Las conexiones de Bluetooth de la docking station se eliminan del siguiente modo:

1. Pulse la tecla de sincronización durante de 10 s. Pasados 5 s parpadea el LED de estado primero en verde y después de 10 s en rojo. En ese momento estará activo el modo de eliminación.
2. Suelte la tecla de sincronización en 5 s y púlsela de nuevo. El LED de estado se enciende durante 5 s en rojo y se apaga a continuación. Ahora se han eliminado todas las conexiones de Bluetooth de forma permanente.

Eliminación de la conexión de Bluetooth

Los dispositivos individuales no se pueden eliminar y se deberán eliminar siempre todas las conexiones de Bluetooth.

Las conexiones de Bluetooth solo se pueden eliminar en la docking station.

En los propios terminales no se puede desconectar la conexión de Bluetooth.

Reset

La docking station se puede reiniciar con la tecla Reset. Con el reset no se eliminarán las conexiones de Bluetooth que estén programadas. Proceda como se indica a continuación:

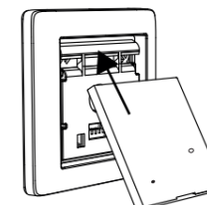
1. Retire el adaptador intercambiable/la tapa ciega para acceder a la tecla Reset situada detrás.
2. Pulse la tecla Reset durante 5 s como mínimo con una herramienta apropiada, p. ej. la punta fina de un bolígrafo.

Cable de conexión con la radio RDS empotrada: Máx. 3 m

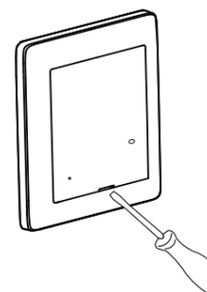
Montaje/desmontaje de la tapa ciega

La tapa ciega se monta y se desmonta del siguiente modo:

Montaje



Desmontaje



Datos técnicos

Tensión de funcionamiento:	CA 230 V
Frecuencia de la red:	50 a 60 Hz
Consumo en standby:	< 0,3 W
Tensión de carga:	5 V CC
Corriente de carga:	1000 mA
Elementos de manejo:	1x tecla de sincronización 1x tecla Reset
Indicación:	1x LED de estado
Conexiones:	1x red 1x AUX
Rango de temperaturas:	- 5 °C a + 45 °C
Humedad del aire:	5 al 95 % de humedad relativa
Tipo de protección:	IP 20
Bornes de conexión	
Conexión de red:	Bornes atornillados 2,5 mm ²
AUX:	Bornes atornillados 1,5 mm ²
Cable de conexión con la radio RDS empotrada:	Máx. 3 m

Garantía

La garantía es efectiva dentro del marco de las disposiciones legales a través de un establecimiento especializado.

Entregue o envíe los dispositivos defectuosos libres de franqueo con una descripción del problema a su distribuidor correspondiente (establecimiento especializado/empresa de instalación/establecimiento especializado en electricidad). Éste se encargará de enviar los dispositivos al Gira Service Center.