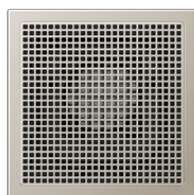


Hojas de características

Smart Radio DAB+ Bluetooth, kit mono



Número de referencia

DAB ES1 BT

Smart Radio DAB+ Bluetooth, kit mono

incluye fuente de alimentación
con un altavoz

Uso conforme a lo previsto

- Recepción de DAB en la gama de frecuencias 174 MHz a 240 MHz
- Recepción de FM en la gama de frecuencias 87,5 MHz a 108 MHz
- Reproducción y control de música de dispositivos móviles a través de Bluetooth
- Montaje en una caja de empotrar universal (recomendación: caja profunda)

Características del producto

- Radio digital con pantalla y teclas táctiles
- Frontal de cristal
- Recepción estéreo
- Bornes de conexión para dos altavoces
- Alternancia entre estéreo y mono
- Uso sencillo
- Antena integrada para DAB+ y FM
- Elevada calidad de recepción
- Búsqueda de emisora automática
- Almacenamiento de 8 favoritos DAB+ y 8 favoritos FM (permanecen grabados tras una interrupción en la alimentación de corriente)
- Almacenamiento de 8 fuentes de audio Bluetooth
- Conexión en la última emisora escuchada
- Conexión en el último volumen ajustado
- Conexión en el último modo de operación (DAB+, FM o Bluetooth)
- Indicación de la información de la emisora, la hora y los ajustes actuales
- Hora actual por el RDS y DAB+
- Luminosidad de la pantalla ajustable
- Modo de noche
- Función de despertador
- Modo sleep
- Encendido y apagado a través de aparato supletorio
- Salida line-out (AUX) para conectar a amplificadores externos
- Antena de cable externa opcional ref.: RAD-ANT

Función de extensión

La radio puede conectarse junto con la iluminación a través de la entrada auxiliar.

Accesorios:

módulo de altavoz ref.: LSM .. 4 ..

antena de cable externa ref.: RAD-ANT

Pieza de recambio:

fuentes de alimentación ref.: NT-AUDIO

pantalla ref.: DAB LS-DISP WW, DAB LS-DISP SW

Datos técnicos

Tensión nominal:

AC 230 V ~

| | |
|---|--|
| Frecuencia de red: | 50/60 Hz |
| Conexión: | bornes de tornillo |
| Área de la sección transversal máx.: | 1 x 2,5 mm ² ó 1 x 1,5 mm ² |
| Potencia absorbida en espera (standby): | < 1 W |
| Potencia absorbida funcionamiento: | < 4 W |
| Gama de temperatura: | 0 ... +50 °C |
| Humedad del aire: | 15 ... 90 % (sin condensación) |
| Gama de frecuencias DAB: | 174 ... 240 MHz |
| Gama de frecuencias FM: | 87,5 ... 108 MHz |
| Bluetooth: | A2DP, AVRCP |
| Radiofrecuencia: | 2,402 ... 2,480 GHz |
| Potencia de emisión: | < 4 dBm |
| Cable de conexión altavoz separado: | Cable doble H03VH-H, 2 x 0,75 mm alternativa: J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,6 mm |
| Longitud de cable de conexión: | máx. 5 m |

con display negro

Color:
altavoz acero