











205769 CADENA LG CM2460 100W USB BLUET SMARTPHONE FLAC



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Potencia estimada RMS : 100 W
- ✓ Tipo de altavoces : De 2 vías
- Tipo de visualizador : LCD
- 🗶 Wifi : No
- 🥓 Puerto USB : Sí
- Compatibilidad con bases dock de Apple : iPhone,iPod
- Cantidad de puertos USB 2.0 : 1
- ✓ Entrada auxiliar : Sí
- Jack de entrada CD : Sí
- Reproducción MP3 : Sí
- ✓ Formatos de audio soportados : FLAC,MP3,WMA
- ✓ Tipos de discos soportados : CD,CD-R,CD-RW
- X Auriculares : No
- Bluetooth : Sí

Exhibición

Tipo de visualizador : LCDDespliegue de etiquetas ID3 : Sí

Puertos e Interfaces

- Tipo de conectividad de bocina : Terminales de abrazadera
- Puerto USB : Sí
- Compatibilidad con bases dock de Apple : iPhone,iPod
- Cantidad de puertos USB 2.0 : 1
- Entrada auxiliar : Sí
- Jack de entrada CD : Sí
- X Auriculares : No
- Bluetooth : Sí

Peso y dimensiones

- Altura : 130 mm
- Peso : 2,1 kg
- Ancho del altavoz frontal : 15 cm
- Profundidad del altavoz frontal : 14 cm
- Altura del altavoz frontal : 25 cm
- Peso de altavoz frontal : 1,52 kg
- ✓ Ancho : 229 mm✓ Profundidad : 236 mm

Control de energía

- ✓ Consumo de energía (inactivo) : 0,5 W
- Consumo energético : 100 W
- Fuente de energía : Corriente alterna

Condiciones ambientales

- ✓ Intervalo de temperatura operativa : 5 35 °C
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento : 5 90%

Red

- 💢 Wifi : No
- Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play) : Sí

Contenido del embalaje

- Adaptador AC incluido : Sí
- Guía de configuración rápida : Sí
- 🗸 Manual de usuario : Sí
- Mando a distancia : Sí

radio

- Bandas de radio soportadas : FM
- Banda FM : 1080 10800 MHz
- RDS, sintonizador incluido : Sí

Ergonomía

- Control de volumen : Giratorio
- Función de alarma : Sí

Diseño

- ✓ Tipo : Home audio micro system
- Color del producto : Negro
- Reproductor de discos ópticos : Sí

Desempeño

- Reproducción MP3 : Sí
- Formatos de audio soportados : FLAC,MP3,WMA

•

Tipos de discos soportados : CD,CD-R,CD-RW

Multimedia

Potencia estimada RMS : 100 WRelación señal/ruido (SNR) : 80 dB

✓ Obstrucción : 6 O

✓ Tipo de altavoces : De 2 vías

THD, distorción armónica total : 10%Rango de frecuencia : 80 - 20000 Hz

Número de altavoces : 2