

# MANUAL

## BM20SPKS1NBC

**DB**  
WALL

**Amplificador Bluetooth Touch de Parede**

**DB SERIES**

**120Wrms**  
**2 ohms**

**Bluetooth 5.0**  
**maior alcance**

**Acessibilidade (braile)**

**Bivolt**  
**110/220v**

**Entrada auxiliar**

**Saída direta**

**Feito no Brasil**

### Especificações

**AC input** 100~250V / 50~60hz

**Entradas** Bluetooth áudio 5.0  
Auxiliar input áudio – entrada de áudio auxiliar

**Saídas** Direct audio output – saída de áudio auxiliar  
Power output – saída de áudio de 1 x 120w @ 2ohms

**Consumo máximo** 130w

**Consumo em stand-by** 4w

**Peso líquido** 200g

**Dimensões (mm)** 120x80x55 (AxLxP total)

**Dimensão externa (mm)** 120x80x12

**Dimensão interna (mm)** 93x50x43

**Aplicação tomada de parede** 4x2

**Sensibilidade de entrada auxiliar** 1Vrms

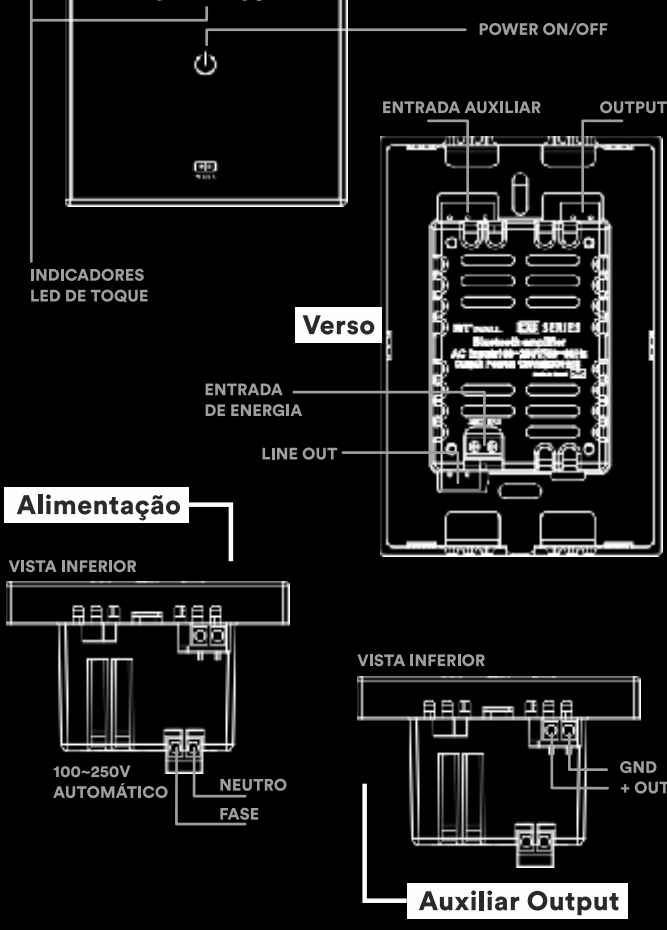
**Impedância de entrada auxiliar** 10Kohms

**Sensibilidade de saída Line-out** 1Vrms

**Impedância de saída Line-out** 100ohms

**Estagio de saída** Classe D

### O Aparelho



### Auxiliar Input

MAXÍMO NÍVEL DE 1VRMS



### Ligando e desligando o Aparelho

Tocando o botão de *power*, o aparelho sairá do modo *stand-by* e ligará na função *bluetooth* ou *auxiliar*, dependendo da última função utilizada. Em caso de falta de energia ou primeiro acionamento, o aparelho voltará para a função *bluetooth*. Para desligar o aparelho, mantenha o botão de *power* pressionado, até que se apague o *led* de *bluetooth* ou *auxiliar*, entrando em modo *stand-by*.

### Conexão Bluetooth

Com o aparelho ligado, selecione função *bluetooth* tocando o botão correspondente. Irá piscar o *led* de *bluetooth*, aguardando a conexão/pareamento com algum transmissor de áudio *bluetooth*. Quando o aparelho estiver conectado, o *led* ficará aceso continuamente. Caso esteja na função *auxiliar input*, toque na função *bluetooth* para selecionar esta entrada. O nome do aparelho para a conexão aparecerá no seu *smartphone* ou equipamento transmissor de *bluetooth* como "DB WALL DB SERIES".

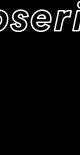
### Conexão Auxiliar Input

Esta função permite receber áudio vindo de uma fonte auxiliar, como Televisor, mesa de som ou qualquer outra fonte desejada. Para utilizar esta função, toque os cursores de volume para ajustar conforme desejado. Caso ocorra distorção no som, diminua o volume no aparelho que está transmitindo o áudio.

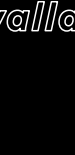
### Volume

Você pode alterar a intensidade de som conforme sua necessidade, tocando as setas de subir e descer o volume. Quando tocados os botões de volume, acenderá o *led* de indicação de sensor acionado.

**TODA VEZ QUE FOR ACIONADO ALGUM SENSOR DO DISPLAY, O INDICADOR DE TOQUE ACENDERÁ.**



dbwallamp



dbwallamp

dbseries.com.br/dbwallamp

MODELO  
BM20SPKS1NBC

**ANATEL**  
Agência Nacional de Telecomunicações

01888 19 08759

**DB**  
SERIES

Kruger DB Series Indústria Eletrônica Ltda.  
Av. Orestes Angelo Barni, 103  
Berçário Industrial  
Nova Prata - RS - BR