



控制

- 1 **PAIR button** – 按住按钮 4 秒钟，可以将设备配对。LED 环将指示当前状态。有关详细信息，请参见“入门”部分。
- 2 **LEVEL knob** – 调整发送到输出插孔的信号音量。
- 3 **DC INPUT** – 接受随附的电源适配器。
- 4 **OUTPUTS** – 通过平衡的 XLR 或不平衡的 1/4" TS 电缆连接到放大器，有源扬声器或调音台。

使用

1. 使用 XLR 或 1/4" 电缆将 DW 20BR 连接到调音台或扬声器系统。将扬声器或调音台上的音量调到最低，以免产生杂音。请勿连接电源线。
2. 在智能手机或平板电脑上，激活蓝牙并扫描可用设备。
3. 将电源适配器连接至 DW 20BR 和电源插座。本机将自动打开并尝试与最近连接的设备配对。
4. 要连接新设备，请按住 PAIR 按钮 4 秒钟。LED 环将快速闪烁以指示已准备好配对。
5. 从蓝牙设备的蓝牙设置菜单中的可用项目列表中选择 DW 20BR。DW 20BR LED 指示灯将持续亮起，而不会闪烁以指示连接成功。

注意 – 从手机流式传输音频时禁用蜂窝接收。

6. 开始从蓝牙设备播放音频。调节蓝牙设备上的音量，然后向上转动 LEVEL 旋钮，使扬声器或混音器接收到较强的信号。
7. 调高扬声器，调音台，放大器等的音量，直到达到所需的聆听水平。

连接注意事项:

- 如果您的蓝牙音频设备兼容，则在蓝牙流处于活动状态时，短按 DW 20BR 上的 PAIR 按钮可以切换播放/暂停。
- 音频不能同时从单个蓝牙设备流到多个 DW 20BR 单元。
- 如果您已经连接到一个 DW 20BR 设备，并想切换到另一设备，请按照以下步骤操作：
 - 在 Android 设备上，从 Bluetooth 设备列表中删除第一个设备，然后如上所述执行新的搜索/配对。
 - 在 iOS 设备上，Bluetooth 设置菜单中可能有 2 个设备显示为已连接。在这种情况下，您可以选择将通过音乐应用程序的设置接收音频的设备。两台设备的名称均为“克拉克 Teknik DW 20BR”。

技术参数

产出

连接器	平衡 XLR, 不平衡 ¼"
阻抗	240 欧
最高输出水平	1 dB 时为 4 dBu

蓝牙

频率范围	2402 - 2480 MHz
频道编号	79
蓝牙版本	4.2
接收范围	高达 30 m (100 ft)
输出功率	2 级, <10 dBm
支持的编解码器	SBC, aptX
支持的个人资料	AVRCP 1.4, A2DP 1.2

系统

频率响应	20 Hz 至 20 kHz (+0 /-2 dB)
THD + N (失真)	1 % 时为 0.1%
信噪比	>90 分贝
电源适配器	DC 12 V, 400 mA, 中央正极

物理

尺寸 (高x宽x深)	
没有保险杠或天线	54 x 108 x 103 毫米 (2.1 x 4.3 x 4.1 英寸)
带保险杠, 不带天线	63 x 118 x 112 毫米 (2.5 x 4.6 x 4.4 英寸)
带保险杠, 垂直天线	212 x 118 x 126 毫米 (8.3 x 4.6 x 5.0 英寸)
含重量 保险杠和天线	0.6 公斤 (1.3 磅)

注意: ¼" 输出电平比 XLR 输出低 6 dB

工作环境温度高达 45°C

法律声明

对于任何因在此说明书提到的全部或部分描述、图片或声明而造成的损失, Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 版权所有。

保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。