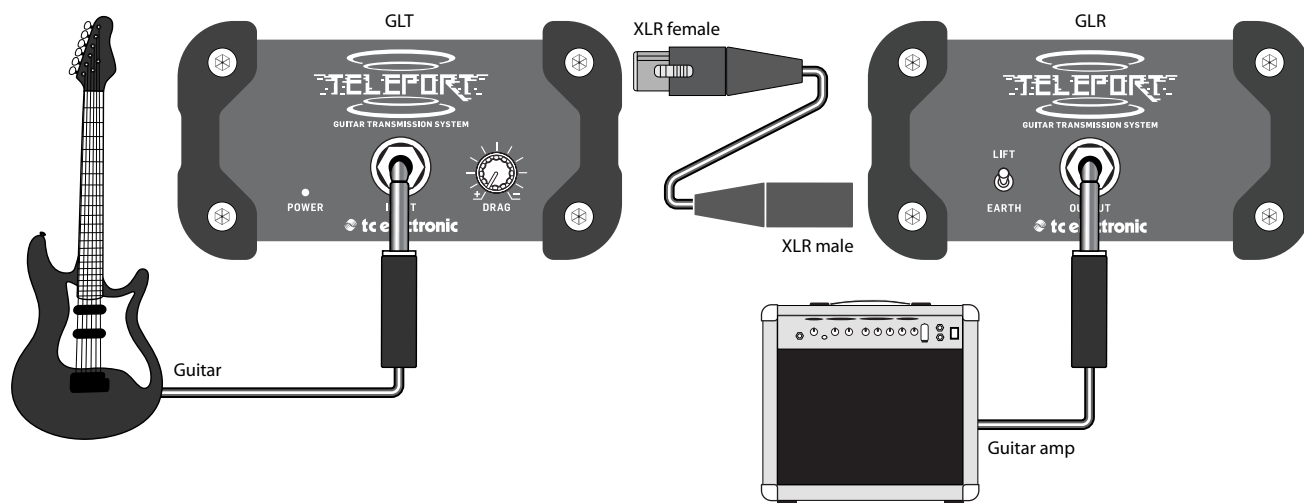


快速启动向导

TELEPORT GLT/GLR

High-Performance Active Guitar Signal Transmitter for Long Cable Run Systems

连接



使用

- ① 将附带的电源适配器连接到 GLT 电源插座。
- ② 通过标准乐器电缆将吉他连接到 GLT 1/4" 输入。
- ③ 将平衡的 XLR 电缆从 GLT 输出连接到 GLR 输入。
- ④ 在放大器关闭或处于待机模式的情况下,将标准乐器电缆从 GLR 输出连接到放大器的输入。
- ⑤ 接通放大器电源。
- ⑥ 如果听到接地噪音,则将 GLR 上的接地开关移至 LIFT 位置。
- ⑦ 调整 DRAG 控件以模拟当您近距离直接连接到放大器时发生的负载。更大的阻力将模拟更长的电缆。

技术指标

	GLR	GLT
输入项		
连接器	XLR 母头, 平衡	¼" TS, 不平衡
阻抗	180 kΩ	可调 22 kΩ 至 > 1 MΩ
最高输入水平	—	1 kHz 时 +10 dBu
输出量		
连接器	¼" TRS, 不平衡	XLR 公头, 平衡
阻抗	200 kΩ	2 kΩ
最高输出水平	—	1 kHz 时 +10 dBu
系统		
频率响应	10 Hz 至 35 kHz (±3 dB)	10 Hz 至 26 kHz (±3 dB)
THD + N (失真)	0.0015% @ 1 kHz, 0 dBu	0.05% @ 1 kHz, 0 dBu
信噪比	110 dB @ 1 kHz, 0 dBu	90 dB @ 1 kHz, 0 dBu
CMRR	62 dB (典型值)	—
电力需求	被动	直流 12 V, 150 mA
物理		
尺寸 (高 x 宽 x 深)	64 x 118 x 112 毫米 (2.5 x 4.6 x 4.4 英寸)	
重量	0.43 公斤 (0.9 磅)	0.5 公斤 (1.1 磅)

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。