

7. TalkBox 技术指标

波形	<ul style="list-style-type: none"> • 15 种不同信号 • 使用者可 增加/改变 测试信号 • 出厂信号设置: NTi Audio STIPA 测试信号, 参考语音信号, 正弦波 1 kHz, 白噪声, 粉噪声, 延迟信号
线输出	<ul style="list-style-type: none"> • XLR, 平衡 100 Ohm, 非平衡 50 Ohm • 最大输出电平: +18 dBu 1 kHz 文件 60 dB @ 1 米: 典型 -11 dBu
线输入	<ul style="list-style-type: none"> • XLR, 平衡 38 kOhm • 最大输入电平: +18 dBu (依据 EBU R68, ITU-R rec. 645) • XLR 输入端到扬声器输出端内置延迟时间: 59 ms
CF 卡	<ul style="list-style-type: none"> • 256 MB, FAT32 格式, 产品编号 600 000 087 • 波形文件格式: 16 比特, 44.1 kHz 单声道
声学平坦度	STIPA 频带响应 (轴向): <ul style="list-style-type: none"> • 典型 ± 0.5 dB @ 24°C • 典型 ± 1.0 dB @ 10°C - 30°C
声学输出电平	<ul style="list-style-type: none"> • STIPA: 60 dBA @ 1m ± 0.5 dB, 符合 IEC60268-16 标准 • STIPA 频带灵敏度变化: -0.07 dB / °C (平均) • 其它请参考使用手册内音轨清单
电源供应	<ul style="list-style-type: none"> • 10 - 18 VDC, 10 W • 包含外置开关电源(世界通用 100 V .. 240 V)
外置静音	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 mm (1/8") 插头 • 需浮接开关
麦克风支架	<ul style="list-style-type: none"> • 5/8" 麦克风支架含 3/8" 转接头
尺寸	长x宽x高: 150 x 150 x 175 mm (5.9 x 5.9 x 6.9 英寸)
重量	3.5 kg
操作温度	0° 至 +45° C (32° 至 113° F)
防护等级	IP51
附件	电源适配器, 256 MB CF 卡和便携软包

NTi Audio TalkBox 典型频率响应图:

- 60 dB SPL @ 1 m = 66 dB SPL @ 0.5 m

