



DWT-P30/B

仕様書

DWT-P30/Bは、プラグオンタイプのデジタルワイヤレストランスミッターです。 B帯モデル (806MHz~810MHz)

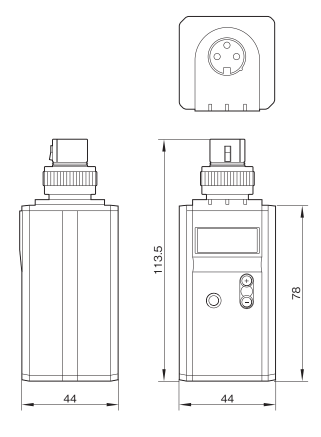
主な仕様

送信部	
発振方式	: 水晶制御 PLL シンセサイザー
使用周波数(送信周波数):	:806.125MHz~809.750MHz、125kHz間隔、30波
空中線電力(送信電力)	: 1mW/10mW 切り替え
占有周波数帯幅	: CODEC MODE1~4···192kHz以下
	CODEC MODE5…96kHz以下
音声遅延時間	: MODE1···0.8msec
	MODE2···0.7msec
	MODE3···1.8msec
	MODE4…0.7msec
	MODE5···1.2msec
周波数の許容偏差	± 6.5ppm
電波型式	: G1EまたはG1D
変調方式	π/4 Shift QPSK
オーディオ部	
最大入力レベル	: マイク22dBu(アッテネーター0dB設定時)
	ライン···+24dBu
音声アッテネーター	: OdB~48dB(3dBステップ可変。マイクレベル入力設定時のみ)
マイク入力端子	: XLR-3-11C(凹)
入力インピーダンス	: 4.7kΩ以上
周波数特性	: MODE1~4···20Hz~ 22,000Hz
	MODE5···20Hz~11,000Hz
全高調波歪率	: MODE1、MODE2、MODE4···0.03%以下
	MODE3、MODE5…0.3%以下
ダイナミックレンジ	: 106dB以上(0dBu=0.775V)
一般	
電源	: 3.0V DC(単3形アルカリ乾電池 2 本)
	5.0V DC(USB 電源)
消費電流	: 最大460mA DC(DC 3V、空中線電力10mW時)
乾電池寿命	: 連続動作時間
	6時間(外気温 25℃、単 3 形アルカリ乾電池、10mW 出力、
	オーディオコーデックモードの設定 MODE1、ワイヤレスリモートコントロール機能 OFF、
	ディスプレイの自動消灯設定 AUTO OFF、+48V 電源設定 OFF)
許容動作温度	: 0℃~50℃*1
許容保存温度	: −20℃~+60℃
ワイヤレスリモートコン	·トロール
	:2.4GHz IEEE802.15.4 準拠
	: 44×113.5×44mm(音声入力端子含む)
質量	: 約245g(乾電池含む、マイク含まず)
付属品	
電池ケース(予備)(1)、ソフトケース(1)、ご使用になる前に(1)、ワランティブックレット(1)、ネームラベル(1)、
帯域識別ラベル(1)	

SONY

仕様書

外形寸法図



単位:mm