



仕様

周波数帯域	2400~2483.5MHz
アンテナ形状	外部 1/2 波長ダイポール、デュアル・ダイバシティー
周波数特性	200Hz~3.5kHz
消費電力	100~240VAC 12W 50~60Hz または 12-14VDC DC1A
使用可能温度範囲	0°C~50°C
サイズ	W:482.6mm x H:43.7mm x D:283.0mm (突起物を含まず)
重量	4.18kg (最大)
4ワイヤー I/O	RJ45、600Ωバランス レベル調整可能、2ワイヤーと同時使用可能
2ワイヤー I/O	XLR-3F&3M 200Ω、Clear-Com®および RTS®モードの選択が可能、音声レベル調整可能、サイド・トーン、NULL 調整可能
補助入力	XLR-3F/フォン兼用ジャック、600Ωバランス、音声レベル調整可能
補助出力	XLR-3M、600Ωバランス、音声レベル調整可能
ヘッドセットコネクタ	特殊ミニ DIN 4ピン、エレクトレット・マイクロフォン使用可能
送信電波形式	周波数ホッピング・スペクトラム拡散方式 (FHSS)
送信出力	3mW/MHz 以下
変調方式	Gaussian Filtered FSK, TDMA
国内認証取得	証明規則第2条第1項第19号に規定の特定無線設備 認証番号 006NYC0031
受信部	
電波形式	周波数ホッピング・スペクトラム拡散方式 (FHSS)
感度	-90dBm with 10-3 BER 以下



BS200