



品名 : TG 1000 DR  
動作原理 : UHF帯、デジタル変調、トゥルー・ダイバーシティ方式  
周波数帯 : 470MHz~714MHz (Region E、国内仕様)  
周波数特性 : 20Hz~20kHz  
ダイナミックレンジ : 116dB/128dB (TG 1000 BPT、+12dB Padオン)  
最大出力レベル : +18dBu (XLR)  
ヘッドホン出力 : 切替式、ボリューム調整付  
遅延 : 2.1ms  
暗号化方式 : トリプルプレイ・コーデック  
ディスプレイ : 有機EL  
アンテナ接続端子 : BNC入力×2、BNC出力×2  
動作温度 : 0°C~55°C  
電源 : AC100~240V、50/60Hz  
消費電力 : 12W  
質量 : 3.2kg