

Radio Microphone

ASTEC

160MHz/460MHz Dual Band 40kHz DEV Wide FM Receiver



番組中継用FM受信機

EIA 1U ハーフサイズ 205(W)×44(H)×220(D)mm

特長

- 番組中継に使用する40kHzDEVワイドFMの受信機です。
- 160MHz帯、及び460MHz帯の2バンドに対応し、指定の4波を設定出来ます。
- 音声出力は、+4dBu/0dBu/-20dBu (600ΩBL) の3出力を備えています。
- 受信電界レベル、音声レベルなどのテレメトリ出力、出力OFF制御入力を備えており、外部制御監視が可能です。
- 外部AC電源、外部DC電源、内蔵乾電池による3電源に対応します。
- 専用金具を取り付ける事により、EIAラックマウントに対応可能です。(1U/最大2台)

仕様

受信信号	F3E 最大周波数偏差 40kHz FM 変調波
受信周波数	160MHz/460MHz 帯の1波 (4波設定可能)
出力レベル	+4dBu/0dBu/-20dBu (600ΩBL)
ディエンファシス	75μS
周波数特性	±1dB以内 (50Hz~11kHz)
歪み率	1%以下 (50Hz~11kHz)
S/N	60dB以上 (受信入力電界50dBμ以上)
電源電圧	AC100V±10% (50Hz/60Hz) DC+11V~+17V 乾電池 単3×8本
質量	1.52kg

(販売代理店) **ビーエスインターナショナル株式会社**

TEL: 045-989-1454

FAX: 045-989-1455

BSI

<http://www.bs-inter.com/>

E-Mail : info@bs-inter.com