

# Mini-Circuits ミリ波用プログラマブルアッテネータ

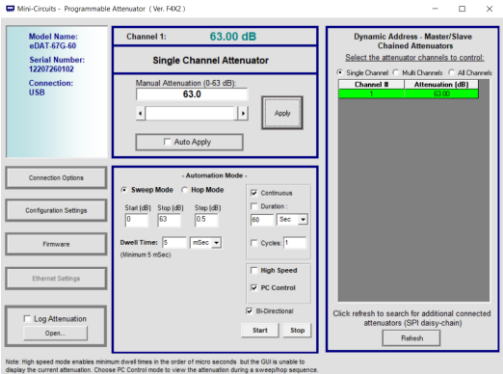
- ・ 広帯域プログラマブルアッテネータ
- ・ ユーザープログラムによる自動制御可
- ・ デイジーチェイン接続により最大25台まで一括制御可
- ・ Windows & Linux対応
- ・ Windows用GUI付属



RCDAT-50G-30  
50 GHz 31.5 dB



EDAT-67G-60  
67 GHz 63 dB



Windows用GUI

## ミリ波用プログラマブルアッテネータ 仕様概要 @25℃

型名	対応周波数 (GHz)	コネクタ	インターフェース	アッテネーション (dB)	ATTステップ (dB)	入力 IP3 (dBm typ.)	入力電力 (dBm max.)
<a href="#">RCDAT-30G-30</a>	0.1 ~ 30	2.92 mm	USB & Ethernet	30	0.5	+38	+24
<a href="#">RCDAT-40G-30</a>	0.1 ~ 40	2.92 mm	USB & Ethernet	31.5	0.5	+38	+24
<a href="#">RCDAT-44G-30</a>	0.1 ~ 44	2.92 mm	USB & Ethernet	31.5	0.5	+50	+28
<a href="#">RCDAT-44G-63</a>	0.1 ~ 43.5	2.92 mm	USB & Ethernet	63	0.5	+50	+24
<a href="#">RCDAT-50G-30</a>	0.1 ~ 50	2.4 mm	USB & Ethernet	31.5	0.5	+50	+28
<a href="#">EDAT-67G-30</a>	0.01 ~ 67	1.85 mm	USB	31.5	0.5	+50	+26
<a href="#">EDAT-67G-60</a>	0.01 ~ 67	1.85 mm	USB	63	0.5	+50	+26

▼ お気軽にお問い合わせください ▼