

## RTW 1119 G

- Analogowy miernik PPM - Peak Program Meter, również miernik korelacji fazy
- Wyświetlacz bar-graph 201-elementowy o wysokiej czułości, długość 127 mm. Skala pozioma i pionowa.
- Wskazania miernika są zgodne ze standardem DIN 45406.
- Zakres pomiaru -50 dB do +5 dB, oznaczenie "0" na skali odpowiada poziomowi wysterowania +6dBu
- Wybierany czas całkowania 10 ms i 1 ms.
- Wejścia symetryzowane transformatorowo.
- Napięcie zasilające 24 V lub  $\pm 15$  V DC, 210 mA.
- Przy użyciu obudowy 1020 E miernik korzysta z zasilania napięciem 220 V.
- Pamięć szczytów-Peak Memory.
- Możliwość dodatkowego wzmocnienia +20 dB.
- Możliwość zastosowania dodatkowych, nakładanych skal pomiarów.
- Trójkolorowy wyświetlacz wartości korelacji.
- Pamięć korelacji.