

## RWT 1109

- Analogowy Peak Program Meter
- Wyświetlacz bar-graph 201 elementowy o wysokiej czułości, długość 127 mm. Skala pozioma i pionowa.
- Wskazania miernika są zgodne ze standardem DIN 45406.
- Poszerzony zakres pomiarowy -50dB do +10dB, oznaczenie „0” na skali odpowiada poziomowi wystereowania +6dBu
- Wybierany czas całkowania 10 ms dla analogowego audio i 1 ms dla audio cyfrowego.
- Napięcie zasilające 24V lub  $\pm 15V$  DC, 190 mA.
- Przy użyciu obudowy 1028 A miernik korzysta z zasilania napięciem 220 V.
- Zaprojektowany dla najbardziej wyrafinowanych zastosowań, jak np. mastering.
- Wejścia symetryzowane transformatorowo.
- Pamięć szczytów-Peak Memory.
- Możliwość dodatkowego wzmocnienia +20 dB.
- Możliwość zastosowania dodatkowych, nakładanych skal pomiarów.