

RTW 1113 E

- 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.
- Zakres pomiaru -50 dB do +5 dB, oznaczenie "0" na skali odpowiada poziomowi wysterowania +6dBu
- Czas całkowania 10 ms.
- Napięcie zasilające 24 V lub ± 15 V DC, 150 mA.
- Przy użyciu obudowy 1020 E miernik korzysta z zasilania napięciem 220 V.
- Wersja posiada podstawowe funkcje dla zastosowań pomiaru sygnału dla zapisu stereofonicznego i wielośladowego.
- Wejścia symetryzowane elektronicznie, gniazda XLR w obudowie 1020 E.
- Wymiary miernika: 190 x 40 mm.