



## LEVELMETER LED

Miernik sygnału umożliwiający szybkie i w miarę precyzyjne ustawienie instalacji satelitarnej

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588330450	żółty/srebrny	0003/3045	106	106	8,5 x 4,8 x 3,1	9,5 x 13,6 x 5

### NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

Wskaźnik poziomu sygnału: LED

Regulacja czułości poziomu wejściowego

Miernik 22kHz LED ze wskazaniem pasma (niskie / wysokie)

Zakres częstotliwości: 950 - 2400 MHz

Tłumienie przelotowe poniżej 10 dB

Złącze F

### ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI

Cyfrowy i analogowy sygnał satelitarny: 950 ... 2.400

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Impedancja wejściowa: 75

Ekran: Wskaźnik trybu pracy: LED (7 Elemente)

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Levelmeter LED