

# Sonda oscyloskopowa 25MHz (wtyk BNC kątowny) Uni-T UT-H01



**UNI-T**

**Marka:**

Uni-t

**Kod produktu:**

MIE0337

**Kod EAN:**

5901890044554

## Opis techniczny

Szerokość pasma: 0 ~ 25 MHz

Współczynnik tłumienia: 1:1 / 1:10

Impedancja wejściowa: przy tłumieniu 1:1 (1 MOhm  $\pm$ 2%) / przy tłumieniu 1:10 (10 MOhm  $\pm$ 2%)

Napięcie pracy: 300 Vpp (przy tłumieniu 1:1) / 600 Vpp (przy tłumieniu 1:10)

Wtyk: BNC kątowny

Przeznaczenie: oscyloskopy z serii: UTD1025CL, UTD1025C

## Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.15 Kg	17 cm x 3.5 cm x 26 cm
kart.	40 szt.	5 Kg	5.5 Kg	39 cm x 47 cm x 37 cm