

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut-m15-sonda-analizatorow-logicznych-2-x-8-kanal-do-oscyloskopow-mso-upo-uni-t-p-12694.html>



UT-M15 sonda analizatorów logicznych 2 x 8 kanał do oscyloskopów MSO UPO Uni-T

Dostępność

Towar na zamówienie

Numer katalogowy

UT-M15

Producent

Uni-t

Opis produktu

UT-M15 sonda analizatorów logicznych 16 kanałowa do oscyloskopów MSO UPO Uni-T



Sonda analizatorów logicznych UT-M15 to zaawansowane narzędzie kompatybilne z oscyloskopami serii MSO i UPO marki Uni-T. Wyposażona w 16 kanałów (2 x 8), umożliwia dokładną analizę sygnałów logicznych. Impedancja wejściowa 101 k Ω , pojemność wejściowa 9 pF oraz minimalna amplituda sygnału 500 mV gwarantują precyzyjne pomiary w różnych warunkach.



Sonda oferuje minimalną szerokość impulsu 5 ns oraz długość przewodu wynoszącą 1 m. Jest idealnym wyborem dla specjalistów analizujących sygnały cyfrowe i testujących układy elektroniczne.

Dane techniczne:

- producent: Uni-T
- model: **UT-M15**
- liczba kanałów: **16** (2 x 8)
- impedancja wejściowa: 101 k Ω
- pojemność wejściowa: 9pF
- minimalna amplituda sygnału: 500mV
- minimalna szerokość impulsu: 5ns
- długość przewodu: 1m
- kompatybilność: oscyloskopy serii MSO i UPO firmy UNI-T