

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut-isot-szerokopasmowy-transformator-iniekcyjny-uni-t-p-846.html>



## UT-ISOT szerokopasmowy transformator iniekcyjny UNI-T

Dostępność

**Na zamówienie**

Numer katalogowy

**UT-ISOT**

### Opis produktu

#### UT-ISOT szerokopasmowy transformator iniekcyjny UNI-T



Szerokopasmowy transformator iniekcyjny **UNI-T UT-ISOT** to zaawansowane urządzenie zaprojektowane do wprowadzania sygnałów w obwodach, takich jak układy sterowania zasilaczy impulsowych, co umożliwi precyzyjną analizę pętli. Urządzenie charakteryzuje się szerokim pasmem przenoszenia od 2 Hz do 2 MHz, przekładnią 1:1 oraz wysokim poziomem izolacji 600 V CAT III. Dzięki niewielkiej wadze, kompaktowym wymiarom i pojemności izolowanej rzędu 400 pF, transformator ten idealnie sprawdza się podczas testów w wymagających środowiskach przemysłowych. Wchodzące w skład zestawu złącza BNC oraz kable koncentryczne zapewniają bezproblemowe podłączenie i natychmiastową gotowość do pracy pomiarowej.

---

## Kluczowa specyfikacja

- Marka: **UNI-T**
- Model: **UT-ISOT**
- Pasmo przenoszenia: **2 Hz - 2 MHz**
- Przekładnia: **1:1**
- Kategoria izolacji: **CAT III 600 V**
- Pojemność izolowana: **400 pF**
- Maksymalny prąd DC: **10 mA**
- Temperatura pracy: **0°C - 50°C**
- Wprowadzanie sygnałów do obwodów, analiza pętli (np. w zasilaczach impulsowych)
- Zawartość zestawu: **Transformator UT-ISOT, złącza BNC, adapter BNC na haczyki pomiarowe, wyjściowy kabel koncentryczny**
- 1 x Oryginalne opakowanie