

TWEEKANAALS 25MHZ DRAAGBARE DIGITALE OSCILLOSCOOP

€ 538,99

Excl. BTW: € 445,45

Afbeeldingen



Beschrijving

Productomschrijving

De UTD1025DL is een tweekanaals draagbare oscilloscoop met multimeterfuncties.

Kenmerken:

- Bandbreedte: 25 MHz
- Gekleurd display
- 250MS/s sampling
- AC/DC Spanning tot 400V
- AC/DC Stroom tot 10A
- Meet weerstand en capaciteit

- Veiligheidscategorie: CAT II 300V, CAT III 600V
- Deze oscilloscoop is zeer geschikt voor elektrotechnische en automotieve toepassingen.

In de doos:

- Uni-T UTD1025DL Draagbare digitale tweekanaals oscilloscoop
- USB kabel
- 10A stroomdeler
- meetprobe (1x/10x omschakelbaar)
- voedingskabel
- netadapter
- meetsnoeren
- draagtas
- software CD
- Engelstalige handleiding

Specificaties

Artikelnummer	30372192
Categorie	Oscilloscopen
GTIN	06935750590102
EAN	6935750590102
Artikelgroep code	UNIO2
Type	UTD1025DL
Monitor	Kleur/digitaal
Frequentie bandbreedte	25 Megahertz
Aantal kanalen	2
Kleinste ingangsevoeligheid	5 Millivolt
Referentiesignaalsoort	Ja
Selecteerbare pulsbreedte-triggering	Ja
Meetwaardegeheugen	Ja
Interface	Ja
Max. spanningsbereik AC	400 Volt
Max. spanningsbereik DC	400 Volt
Max. stroommeetbereik AC	10 Ampère
Max. stroommeetbereik DC	10 Ampère
Frequentiemeting	Ja

Temperatuurmeting	Nee
Capaciteitsmeting	Ja
Weerstandstest/diodetest	Ja

Productinformatie

Artikelnummer	UTD1025DL
Merk	UNI-T

