

NI 16R

Artikelnummer: 626005035



True RMS stroomtang

De NI 16R is een True RMS stroomtang speciaal ontworpen voor de veeleisende gebruiker.

De stroomtang is geschikt voor het meten van AC/DC spanning (tot max 1000 A), AC/DC stroom, weerstand en frequenties. Deze robuuste stroomtang is goedgekeurd om te meten in een CAT IV omgeving.

Extra functies van de NI 16R zijn een continuïteit test en automatische uitschakeling. Dankzij de verlichte display is deze stroomtang ideaal om te gebruiken in slecht verlichte situaties.

Kenmerken

- True RMS
- Tot 1000 AAC/DC
- Data hold
- Peak hold
- Verlicht display

Inclusief



Tas



Meetsnoeren

- Batterij
- Handleiding

Specificaties

Functie	Maximum bereik	Nauwkeurigheid
Spanning	750 VAC	± 1.0 % + 5d
	1000 VDC	± 0.7 % + 2d
Stroom	1000 AAC	± 2.9 % + 5d
	1000 ADC	± 2.9 % + 5d
Weerstand	400 Ω	± 1.0 % + 3d
Frequentie	400 Hz	± 0.1 % + 2d

Specificaties	
Max. diameter geleider	51 mm
Max. bek opening	53 mm
Scherm resolutie	4000d
Overspanningscategorie	CAT IV 600 V
Norm	EN 61010-1
Voeding	1x 9V batterij
Afmetingen	275 x 105 x 51 mm
Gewicht	± 420 g (incl. batterij)