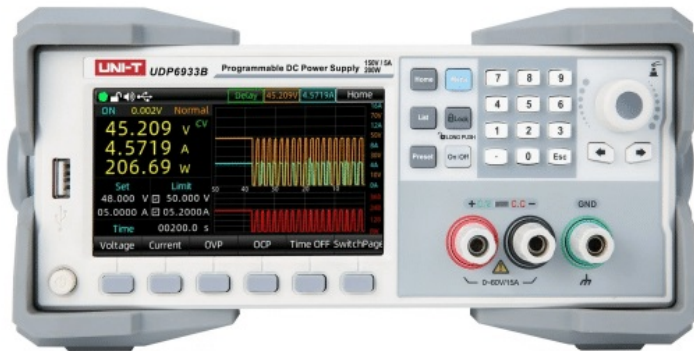


Zasilacz laboratoryjny Uni-T UDP6933B



UNI-T

Marka:
Uni-t

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
MIE0505

Kod EAN:
5901890119924

Opis techniczny

Napięcie: 0 – 150 V
Prąd: 0 – 5 A
Moc: 200 W
Regulacja napięcia: $<0,01\% + 20 \text{ mV}$
Regulacja prądu: $<0,01\% + 6 \text{ mA}$
Stosunek regulacji napięcia: $<0,01\% + 20 \text{ mV}$
Stosunek regulacji prądu: $<0,01\% + 6 \text{ mA}$
Rozdzielczość napięcia: 1 mV
Rozdzielczość prądu: 0,1 mA
Rozdzielczość odczytu napięcia: 1 mV (dla $<100 \text{ V}$), 10 mV (dla $>100 \text{ V}$)
Rozdzielczość odczytu prądu: 0,1 mA
Dokładność ustawienia napięcia: $<0,04\% + 30 \text{ mV}$
Dokładność ustawienia prądu: $<0,1\% + 10 \text{ mA}$
Dokładność odczytu napięcia: $<0,04\% + 30 \text{ mV}$
Dokładność odczytu prądu: $<0,1\% + 10 \text{ mA}$
Tętnienie: $<30 \text{ mVp-p} / <6 \text{ mArms}$
Napięcie SENSE: 1 V
Wymiary: 215 x 88 x 373,7 mm
Waga: 4 kg

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	4 Kg	5.8 Kg	33 cm x 53 cm x 19 cm