

PU 183.1



PU 183.1

Charakteristika

- Měření zemního odporu třívodičovou nebo čtyřvodičovou metodou
- Měření propojení (ohmického odporu)
- Ochrana vstupních a výstupních svorek proti přetížení
- Indikace stavu baterie
- Snadná obsluha
- Možnost dobíjení akumulátorů uvnitř přístroje
- Souprava příslušenství pro měření uzemnění PD183.1

Technická data

Zobrazení:

LCD, 1999 digitů

Měření izolačního odporu:

Rozsahy/testovací proud:
 0,00 ... 19,99 Ω /10 mA
 20,00 ... 199,9 Ω /1 mA
 200,0 ... 1999 Ω /0,1 mA

Pracovní kmitočet:

128 Hz

Měření ohmického odporu:

Rozsahy/testovací proud:
 0,00 ... 19,99 Ω /10 mA
 20,00 ... 199,9 Ω /1 mA
 200,0 ... 1999 Ω /0,1 mA

Napájení:

8x 1,5 V LR6, NiCd akumulátor 800 mAh

Hmotnost/rozměry:

500 g/120 x 200 x 57 mm

Údaje pro objednávku:

PU 183.1	ME.PU183.1
PD 183.1	ME.PD183.1

Součást dodávky PU183.1:

Měřicí přístroj	1 ks
Zkratovací svorky	2 ks
Návlek	1 ks
Návod	1 ks

Součást dodávky PD183:

Měřicí sondy	4 ks
Cívky na šňůry	2 ks
Měřicí šňůra 40 m	1 ks
Měřicí šňůra 25 m	2 ks
Měřicí šňůra 3 m	2 ks
Přenosná brašna	1 ks
Klíč	1 ks