

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/detektor-napiecia-przemienego-hoytmeter-277hp-p-3363.html>



Detektor napięcia przemiennego HoytMeter 277HP

Cena brutto **1 950,00 zł**

Cena netto **1 585,37 zł**

Opis produktu

Detektor napięcia przemiennego

bezkontaktowa detekcja napięcia,
wykrywanie uszkodzeń kabli,
kontrola i detekcja kabli wysokiego napięcia,
śledzenie linii wysokiego napięcia,
sprawdzanie promieniowania wysokiej częstotliwości,
kontrola sprzętu uziemiającego,
wykrywanie napięć szczytkowych i napięć indukowanych,
WŁAŚCIWOŚCI

- 2 zakresy do wyboru (2 przyciski funkcyjne)

LOW : 50V~1.5kV

Po naciśnięciu urządzenie jest gotowe do detekcji niskich napięć.

HIGH : 1.5kV~132kV

Po naciśnięciu urządzenie jest gotowe do detekcji wysokich napięć.

-Pobór mocy:

Off : poniżej 5uA

Tryb detekcji niskich napięć: poniżej 40mA

Tryb detekcji wysokich napięć: poniżej 40mA

- Funkcja testu obwodu

Naciśnij przycisk Test, aby upewnić się, że cały obwód jest sprawny,
przed sprawdzeniem właściwego obwodu wysokiego napięcia.

- Akcesoria (opcjonalnie):

HS-175 przyrząd teleskopowy hot stick (typu trójkątnego)

HS-120 Hot stick

detektor 277 HP wskaźnik do wykrywania napięcia przemiennego w przewodach elektrycznych, urządzeniach, gniazdkach, włącznikach itp. Urządzenie sygnałem dźwiękowym i świetlnym informuje użytkownika o występowaniu napięcia, częstotliwość sygnału zwiększa się wraz z zbliżeniem do źródła prądu (UWAGA: po włączeniu urządzenie wydaje dźwięk w równych odstępach czasowych) 277 HP może być zarówno stosowane w

przemysle jak i przez służby ratownicze.

- Wykrywanie urządzeń i przewodów pod napięciem;
- Wykrywanie przebiegów w przewodach;
- Detekcja przewodów w ścianach;
- Detekcja pól elektromagnetycznych;
- Sprawdzanie prawidłowości uziemienia;
- Wykrywanie napięcia szczytkowego lub indukowanego;

wyposażone jest w uniwersalne złącze EURO UDEM pozwalające na jego montaż na drążkach lub tyczkach dielektrycznych.

FUNKCJE: Dwa zakresy pracy, uruchamiane oddzielnymi włącznikami LOW: 50V ÷ 1.5 kV i HIGH: 1.5kV ÷ 132 kV

TEST: pozwala na sprawdzenie czy urządzenie działa poprawnie.

ZUŻYCIE ENERGII: wyłączony $\leq 4\mu\text{A}$ / włączony $\leq 40\text{mA}$

ZESTAW: miernik, bateria, walizka transportowa.

Dane techniczne:

Zakres pracy LOW: 50V ÷ 1.5 kV HIGH: 1.5kV ÷ 132 kV

Zalecana temp. pracy $-10^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$

Wymiary 318 x 75 x 71mm

Masa wraz z baterią ok 227g

Zasilanie 1 x bateria 9V (w zestawie)

Normy EN 61326-1 / EN 61000-4-2 / EN 61000-4-3v