

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/pm6860dr-tester-peakmeter-220-250v-ac-p-4126.html>

## PM6860DR tester PeakMeter 220-250V AC

Cena brutto	<b>53,09 zł</b>
Cena netto	<b>43,16 zł</b>
Dostępność	<b>Wkrótce dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-486</b>

### Opis produktu

#### Tester PM6860DR PeakMeter

**PM6860DR** produkcji PeakMeter to wtyczkowy tester poprawności podłączenia do gniazdka linii elektrycznych L N i uziemienia (przewodu zerującego). Wynik testu jest sygnalizowany poprzez zapalenie się odpowiedniej sekwencji diod LED na panelu czołowym (na terenie Polski nie ma przyjętej normy wskazującej położenie przewodu L i N - są instalowane dowolnie). Dodatkowo funkcją jest testowanie sprawności działania wyłącznik różnicowoprądowy RCD (potocznie różnicówka, wyłącznik przeciwporażeniowy, bezpiecznik różnicowoprądowy, w użyciu są angielskie skrótowce RCD, od residual current device, i RCCB, od residual current circuit breaker).

<b>model</b>	<b>PM6860DR PeakMeter</b>
<b>zakres napięcia</b>	230V AC (220-250V 50-60Hz)
<b>RCD test</b>	testowanie przełączników RCD
<b>prąd wyzwalający</b>	> 30mA
<b>funkcje wskaźnika LED</b>	<p>prawidłowe podłączenie = Correct connection</p> <p>brakujące uziemienie = Missing Earth</p> <p>zamieniony przewód L i uziemienie = Live-Earth Reverse</p> <p>zamieniony przewód L i N = Live-Neutral Reverse</p> <p>niepodłączony przewód N</p>
<b>wymiary</b>	66mm x 61mm x 55mm
<b>waga</b>	51g
<b>certyfikaty</b>	CE CAT.II 600V RoHS