

NEW



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

Analogowy miernik rezystncji izolacji

KEW 3121B / 3122B

Nr kat. 103938

Nr kat. 103939

Wytrzymały & Ergonomiczny!
Bardzo szybkie wskazanie wyniku pomiaru!!



KEW 3122B

200GΩ
5000V



KEW 3121B

100GΩ
2500V



- Ekstremalnie prosty w obsłudze
- Automagiczny wybór zakresów pomiarowych
- Nowy chwytak krokodylowy - chwyt do 27mm
- Twarda waliza transportowa w standardzie
- CAT IV 300V / CAT III 600V

Made in Japan

● Specyfikacja

	3121B	3122B
DCV	2500V	5000V
Zakresy	2GΩ/100GΩ (Autozakresy)	5GΩ/200GΩ (Autozakresy)
Dokładność	0.1 - 50GΩ : ±5% ww 0 - 0.1GΩ, 50GΩ - ∞ : ±10% ww lub 0.5% skali	0.2 - 100GΩ : ±5% ww 0 - 0.2GΩ, 100GΩ - ∞ : ±10% ww lub 0.5% skali
Spełniane normy	IEC 61010-1, 61010-2-030 CAT IV 300V / CAT III 600V, St. zanieczyszczenia 2 IEC 61010-031, IEC 61326-1, 2-2	
Zasilanie	DC12V : LR14/R14 x 8 sztuk	
Wymiary	226 x 100 x 177[mm] (szer x gł x wys) 430 x 154 x 389[mm] (szer x gł x wys) - waliza	
Masa z bateriami	około 1,6kg	około 1,7kg
Wyposażenie	7165A (sonda liniowa: 3m), 7264 (przewód uziemienia: 3m) 7265 (osłona przewodu: 3m), 8019 (końcówka haczykowa) LR14 (baterie) × 8, instrukcja obsługi 9182 (waliza) 9183 (waliza)	
Opcjonalnie	7168A (przewód pomiarowy rez. izo z krokodylem: 3m) 7253 (przewód pomiarowy rez. izo z krokodylem: 15m) 8324 (adapter do rejestracji)	

● Wyposażenie



● Nowy chwytak krokodylowy



● Optional



● Rodzina mierników rezystancji izolacji

	Analogowe		Cyfrowe	
	3121B	3122B	3025A	3125A
Zakres pomiarowy	2500V	5000V	250V/500V/1000V 2500V	250V/500V/1000V 2500V/5000V
Pomiar maksymalny	100GΩ	200GΩ	100GΩ	1TΩ
PI/DAR	—	—	✓	✓
Podświetlenie	—	—	✓	✓
Kategorie pomiarowe	CAT IV 300V CAT III 600V			
Wymiary	226 x 100 x 177[mm] (szer x gł x wys) - miernik / 430 x 154 x 389[mm] (szer x gł x wys) - waliza			

