

KEW 2200R, KYORITSU 1000A AC Pensampermetre

sanpaelektronik.com/index.php/tr/urunler/urunlerimiz/item/605-kew-2200-kyoritsu-1000a-ac-pensampermetre

1000AAC, 600V AC/DC, TrueRMS, Çok İnce ve Hafif Dizayn

- 1000AAC, Otomatik kademe
- Çok ince ve hafif dizayn, 120 gr. (piller dahil)
- Φ 33mm klamp çapı ile dar alanlarda da kullanıma uygundur.
- TrueRMS ve Data hold özelliği

TEKNİK ÖZELLİKLER

AC A	40/400/1000A (Oto kademe) $\pm 1.5\%rdg \pm 5dgt$ (45~65Hz) $\pm 2.0\%rdg \pm 5dgt$ (40~1kHz)
AC V	4V/40V/400/600V (Oto kademe) $\pm 1.8\%rdg \pm 7dgt$ (45~65Hz) $\pm 2.3\%rdg \pm 8dgt$ (65~500Hz)
DC V	400mV/4/40V/400/600V (Oto kademe) $\pm 1.0\%rdg \pm 3dgt$ (400mV kademesi hariç.)
Ω	400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω /40M Ω (Oto kademe) $\pm 2.0\%rdg \pm 4dgt$ (0~400k Ω) $\pm 4.0\%rdg \pm 4dgt$ (4M Ω) $\pm 8.0\%rdg \pm 4dgt$ (40M Ω)
Süreklilik Buzzer'ı	50 \pm 30 Ω altında buzzer uyarır.
Çene Çapı	Ø33mm
Standartlar	IEC61010-1 CAT IV 300V / CAT III 600V Kirlilik derecesi 2 (AC A), CAT III 300V / CAT II 600V Kirlilik derecesi 2 (AC/DC V) IEC 61010-031, IEC 61010-2-032, IEC 61326 (EMC), EN 50581 (RoHS)
Direnme Voltajı	5 sn. için 5160V (AC A) 5 sn. için 3470V (AC/DC V)
Güç Kaynağı	R03/LR03 (1.5V)(AAA) x 2 Aralıksız ölçüm süresi: yaklaşık 120 saat (10 dakika sonra otomatik kapanma)
Boyutlar	190(L) x 68(W) x 20 (D) mm



Ağırlık 120 gr. (piller dahil)

Aksesuarlar 7107A Test Probları, 9160 Taşıma
Çantası,R03 (AAA) × 2,
Kullanma Kılavuzu (İng.)
