

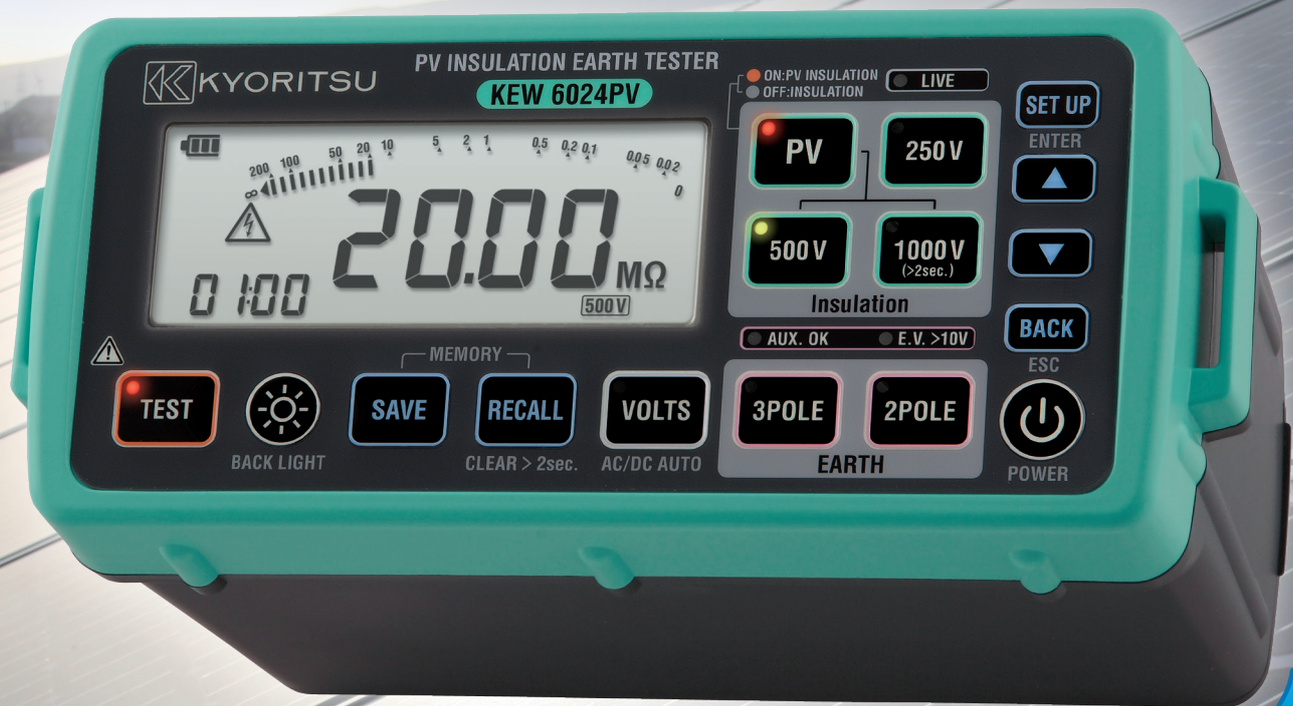


Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

TESTER EARTH INSULASI PV KEW 6024PV

Tidak perlu melakukan hubungan arus pendek untuk mengukur resistansi insulasi!



Insulasi PV

Insulasi

Earth

Volt



IP54

- Memungkinkan untuk mengukur resistansi insulasi dengan benar meskipun susunan PV menghasilkan listrik
- Desain tahan air, cocok untuk bekerja dalam kondisi cuaca buruk
- Fungsi memori hingga 1000 data
- Tombol Luminescence dan Lampu Latar Belakang

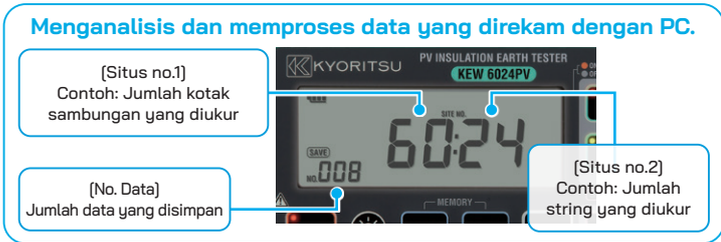
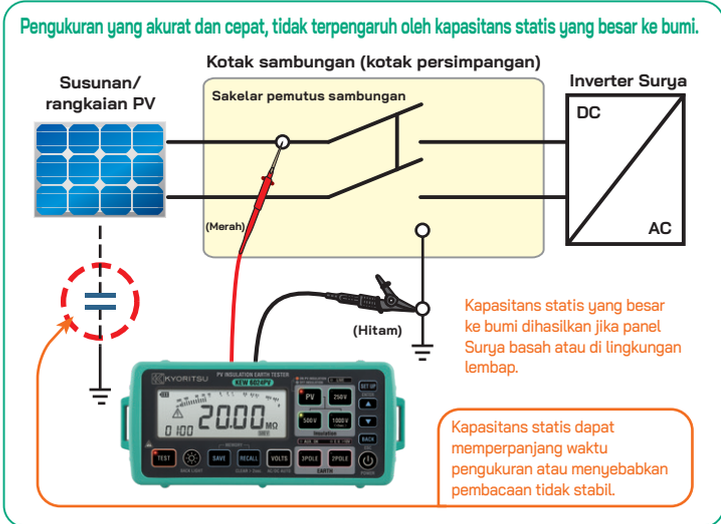
KYORITSU ELECTRICAL INSTRUMENTS WORKS, LTD.

www.kew-ltd.co.jp

● Spesifikasi KEW 6024PV

Resistansi insulasi	Insulasi PV*				Insulasi		
Tegangan uji	500V	1000V	250V	500V	1000V		
Rentang (Rentang otomatis)	20,00/200,0/2000MΩ				20,00/200,0/2000MΩ		
Rentang pengukuran	0,00 hingga 1,50MΩ 200,1 hingga 2000MΩ	1,51 hingga 200,0MΩ	0,00 hingga 1,50MΩ 100,1 hingga 2000MΩ	1,51 hingga 1000MΩ	-		
Akurasi	±5%rdg±6dgt	±1,5%rdg±5dgt	±5%rdg±6dgt	±1,5%rdg±5dgt			
Arus terukur	-				1,0 hingga 1,2mA		
					0,25MΩ	0,5MΩ	1MΩ
Rentang pengukuran efektif pertama					1,51 hingga 100,0MΩ	1,51 hingga 200,0MΩ	1,51 hingga 1000MΩ
Nilai skala menengah					50MΩ		
Akurasi					±1,5%rdg±5dgt		
Rentang pengukuran efektif kedua					1,20 hingga 1,50MΩ	1,20 hingga 1,50MΩ	1,20 hingga 1,50MΩ
					100,1 hingga 2000MΩ	200,1 hingga 2000MΩ	1001 hingga 2000MΩ
Akurasi					±5,0%rdg±6dgt		
Tegangan rangkaian terbuka	1 hingga 1,2 kali						
Arus hubungan pendek	1,5mA atau kurang						
Resistansi Pembumihan							
Rentang pengukuran (Rentang otomatis)	20,00/200,0/2000Ω						
Akurasi	±3,0%rdg±0,1Ω (rentang 20Ω) ±3,0%rdg±3dgt (rentang 200/2000Ω)						
Pengukuran tegangan							
Rentang pengukuran	AC 5 hingga 600V (45 hingga 65Hz) DC ±5 hingga ±1000V						
Akurasi	±1,0%rdg±4dgt						
Umum							
Standar yang berlaku	IEC 61010-1 CAT IV 300V / CAT III 600V Pollution2, IEC 61010-2-030, IEC 61010-2-034, IEC 61010-031, IEC 60529(IP54), IEC 61557-1, 2, 5, 10, IEC 61326-1,2-2(EMC)						
Sumber daya	LR6(AA) (1,5V) × 6						
Dimensi/Bobot	84(P) x 184(L) x 133(T)mm/Sekitar 900g (termasuk baterai)						
Aksesori	7196B (Uji timbal dengan sakelar remote kontrol), 7244A (Uji timbal dengan klip buaya), 8017 (Prod ekstensi panjang), 8072 (Prod standar CAT II), 8212-USB (Adaptor USB dengan "KEW Report (Perangkat lunak)"), 9155 (Tali bahu), 9156A (Casing halus), LR6 x 6, Panduan petunjuk						
Aksesori opsional	7243A (Perangkat pemeriksaan berbentuk L), 7245A (Set kabel pengukuran presisi), 8016 (Prod jenis kait)						

*6024PV mendukung sistem PV hingga 1000V.



Peringatan Keamanan:

Silakan baca "Peringatan Keamanan" dalam panduan petunjuk yang disertakan bersama instrumen dengan cermat dan sepenuhnya untuk penggunaan yang benar. Kegagalan mematuhi aturan keselamatan ini dapat menyebabkan kebakaran, masalah, sengatan listrik, dll. Oleh karena itu, pastikan untuk mengoperasikan instrumen dengan catu daya yang benar dan pengukuran tegangan yang ditandai di setiap instrumen.

■ Untuk pertanyaan atau pemesanan:

● Aksesori



● Aksesori Opsional



2-5-20, Nakane, Meguro-ku, Tokyo, 152-0031 Japan
Phone:+81-3-3723-0131
Fax:+81-3-3723-0152

www.kew-ltd.co.jp

