



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU®

LOGGER PENJEPIT MILLIAMP DC KEW 2510

Mengukur sinyal DC4-20mA tanpa memutuskan loop
"Model canggih dengan fungsi perekaman!"



Ukuran sebenarnya



- Mengukur instrumentasi 4 hingga 20 mA dan memproses sinyal tanpa memutus loop
- Fungsi memori menyimpan hingga 192.000 data yang berguna untuk pemantauan sinyal jangka panjang dan pencarian kesalahan
- Transfer data ke PC melalui Bluetooth®

- Pengukuran kelas atas dengan akurasi 0,2%
- Rahang penjepit Ø6mm mudah digunakan di tempat sempit
- Lampu LED untuk menerangi tempat pengukuran
- Terminal keluaran analog untuk memungkinkan koneksi ke rekorder atau multimeter digital

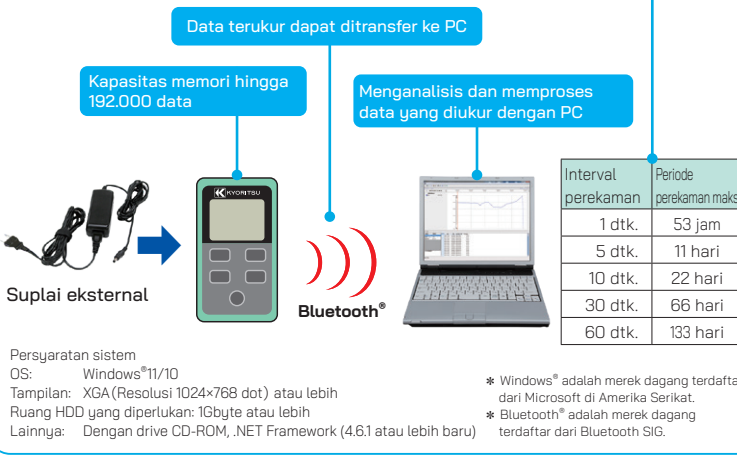
● Spesifikasi KEW 2510

DC mA	20/100mA (Rentang otomatis) ±0,2%rdg±5dg(0,00 hingga 21,49mA) ±1,0%rdg±5dg(21,0 hingga 120,0mA)
Ukuran konduktor	Maks. Ø6mm
Keluaran analog	Rekorder: DC1000mV terhadap DC100mA
Antarmuka Komunikasi	Bluetooth®
Standar yang berlaku	IEC 61010-1 Tingkat polusi 2 IEC 61010-2-032, IEC 61326-1(EMC) IEC 60529 IP40, EN50581(RoHS)
Suhu pengoperasian dan rentang kelembaban	-10 hingga +50°C, kelembapan relatif 85% atau kurang (tanpa kondensasi) Ketika menggunakan adaptor AC: 0 hingga +40°C, kelembapan relatif 85% atau kurang (tanpa kondensasi)
Suhu penyimpanan dan rentang kelembaban	-20 hingga +60°C, kelembapan relatif 85% atau kurang (tanpa kondensasi)
Sumber daya	R6/LR6(AA) 1,5V x4 (Alkaline LR6 disarankan.) Suplai eksternal (Adaptor AC 8320)
Daya tahan baterai	Sekitar 50 jam terus-menerus dengan baterai alkaline (dengan Lampu latar belakang, lampu LED, dan fitur Bluetooth® MATI)
Dimensi	111(P)x61(L)x46(T)mm : Unit tampilan 104(P)x34(L)x20(T)mm : Sensor 700mm: Kabel sensor
Bobot	Sekitar 310g (termasuk baterai)
Aksesoris	8320 (Adaptor AC), KEW Windows for 2510 (Perangkat lunak) 9096 (Casing pembawa), LR6(AA)x4, Panduan petunjuk Panduan penginstalan perangkat lunak
Aksesoris opsional	7256 (Kabel keluaran)



Fungsi memori

Fungsi komunikasi



● Aksesori



● Aksesori opsional



Terminal keluaran analog untuk koneksi rekorder



● Panduan Pemilihan

	2500	2510
DC 20/100mA	✓	✓
Ukuran konduktor Maks Ø6mm	✓	✓
Keluaran analog	✓	✓
Memori		✓
Transmisi data (Bluetooth®)		✓
Daya Baterai	✓	✓
Daya Suplai eksternal		✓

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:



KYORITSU ELECTRICAL INSTRUMENTS WORKS, LTD.

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

