

# Kyoritsu KEW2510 med datalogning og Bluetooth kommunikation

## 4-20mA Processtrømtang - Mål milliampere uten å bryte kretsen

EAN 4560187066160 / E-NR 8023719

Kyoritsu KEW 2510 er et instrument for måling av små DC strømmer i f.eks. prosessanlegg hvor det er viktig å kunne måle strøm, under drift, uten å bryte strømkretsen. Instrumentet har en liten strømtang og er derfor også velegnet til måling på veldig trange steder.

KEW2510 har et belyst, lettlest, dobbelt display hvor strømmen kan avleses direkte i mA samtidig med en prosentvisning av 4-20mA området

KEW2510 har et stort minne på 192.000 punkter og valgfritt loggeintervall på 1 sekund til 1 minutt. Med den innebygde Bluetooth forbindelse overføres data enkelt til den medfølgende programvare. Benyttes den medfølgende strømforsyning er du ikke avhengig av batterikapasiteten og kan logge opptil 133 dager.

Instrumentet måler strøm i området fra 0,01mA til 120,0mA og har i tillegg innebygd Bluetooth, LED lommelykt, analog utgang 0-1V (se tilbehør lengre nede på siden), automatisk nulljustering og datahold.

Instrumentet tilfredsstillende IEC 61010-1 KAT II 300V og leveres komplett i veske, batterier, strømforsyning, programvare KEW Windows og brukerveiledning.



### Tekniske Data:

Strøm:	0...20...120mA DC
Oppløsning:	0,01...0,1mA DC
Nøyaktighet:	± 0,2% + 5D
Display:	3 1/2 siffer
Maks visning:	1999
Tangvidde:	Ø 6mm
Analogt output:	DC10mV / DC1mA (Tilbehør)
Minne:	192.000 punkter
Kommunikasjon:	Bluetooth 2.1+ EDR
Loggeintervall:	1s, 5s, 10s, 30s, 1m
Loggetid:	53t, 11d, 22d, 66d, 133d
Batterier:	4 stk. LR6 AA 1,5V (Inkl.)
Mål:	Instrument 111x61x40mm, Strømtang 104x34x20mm
Vekt:	310g (inkl. batterier)

### Tilbehør

EAN	E-NR	Produkt
5706445251070	8062790	KEW 7256 ledning for analog utgang til kew 2500
5706445251032	8062456	Kyoritsu KEW 2500 strømtang 120mA DC

