

Jordmotstandsmåler CA 6424

Med mange funksjoner

EAN 3663653001601 / E-NR 8022108

Chauvin Arnoux CA 6424 er en digital jordmotstandsmåler for enkel og rask måling av overgangsmotstand til jord. Instrumentet måler raskt og nøyaktig overgangsmotstanden til jord, ved benyttelse av hjelpespyd.

Med enkel betjening, variabel målefrekvens, advarsel ved støy og en skala fra 0,5...2k Ω , dekker CA6424 de fleste profesjonelle behov.

CA6424 har også måling av R og H spydets motstand, spenningsmåling, strøm- og lekkasjestrømstang G72 (G72 er tilbehør).

CA6424 har i tillegg en hjelpefunksjon som memorerer verdier for H spyd, ved plassering på 52, 62 og 72%, for kontroll av korrekt plasserte hjelpespyd i nøytral jord.

CA6424 er KAT IV 600V og leveres med oppladbare NiMH batterier, lader og elektronisk brukerveiledning i veske med plass til tilbehør. Husk å bestille et passende jordspydsett, se tilbehør lengere nede på siden.



Tekniske Data:

Skala:	0,05...99,99 Ω ; 80,8...999,9 Ω ; 0,800...9,999k Ω ; 8.00...50.00k Ω
Åben kreds spænding:	± 10 V peak
Målefrekvens:	128 eller 256 Hz
Nøjagtighed:	$\pm 2\%R + 10$ digit; $\pm 2\%R + 2$ digit; $\pm 2\%R + 1$ digit; $\pm 2\%R + 1$ digit
Spændingsmåling:	0,1...600V
Kapsling:	IP65
Anvendelsestemperatur:	-10...50°C
Batterier:	NiMH genopladelig (Inkl.)
Dimensioner:	223x126x70mm
Vægt:	1kg

Tilbehør

EAN	E-NR	Produkt
3663653007771		Strømtang G72 for CA jordmodstandsmåler
5703534219119	8023585	Jordspydsett til Macrotest
5706445292097		CA Jordspydsett T2 50m
5706445292103		CA Jordspydsett T2 100m