

MICRO-OHMMETER C.A 6240



Lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch.
Beachten Sie bitte die Bedienungshinweise.



TASTENFUNKTIONEN



Die Speicherung des Messwerts erfolgt mit Kennzeichnung Testobjekt (OBJ) und Testnummer (TEST). Zwei Mal MEM drücken: zuerst zum Bestätigen des Speicherplatzes (Änderung mit den Tasten ▲ und ► möglich), dann Speichern (lang drücken).



Automatisches Speichern der aufscheinenden Messwerte. Zwei Mal lang MEM drücken: zuerst zum Bestätigen des Speicherplatzes (Änderung mit den Tasten ▲ und ► möglich), dann zum Aktivieren der automatischen Speicherung. Starten des Messvorgangs: START drücken. Beenden des Messvorgangs: STOP drücken.



Ablesen eines gespeicherten Messwerts. Die gespeicherten Daten werden mit den Tasten ▲ und ► angezeigt. Verlassen des Ablesens aus Speicher: Taste MR drücken.



Stromrichtungsauswahl. Bei jedem Drücken wird die Stromrichtung geändert. Ist der Messwert mit beiden Stromrichtungen vorhanden, zeigt das Gerät den Mittelwert an.



Auswahl des Parameters, der geändert werden soll (abrollen, von links nach rechts). Im SET-UP Modus: Funktion auswählen und mit langem Druck öffnen.



Beim Messen oder Ablesen aus dem Speicher: kurzer Druck zeigt den Messstrom an, die Spannung an den Buchsen des gemessenen Objekts, oder die Werte R(+I) und R(-I).
Langer Druck zeigt die restliche Betriebsdauer für den gewählten Messbereich an.



Erhöht den blinkenden Parameter.



Löschen eines gespeicherten Messwerts. Die gespeicherten Daten werden mit den Tasten ▲ und ► angezeigt. Das Löschen des Messwerts wird mit einem langen Druck auf CLR bestätigt. Verlassen des Löschmodus: kurz Taste CLR drücken.

MICRO-OHMMETER C.A 6240

SET-UP MODUS

Parameter	Steuertaste	Anzeige			
		Hauptanzeige	Sekundäranzeige	Symbole	Werte
Löschen eines Speicherwerts	▶ (2s) dann ▶ und ▶ (2s)	CLr		MEM CLR	
Stunde	▶, ▶ (2 s), ▲, ▶, ▲, ▶ (2 s)	tiME			hh (00-23) mm (00-59)
Datum (tt.mm oder mm.tt)	2 x ▶, ▶ (2 s), ▲, ...	25.04			EU / US
Datum (Jahr)	..., ▶, ▲, ...		YEAr		2000-2020
Datum (Tag und Monat)	..., ▶, ▶, ▶, ▲, ▶ (2 s)		dAtE		tt (00-31) mm (00-12)
Automatisches Abschalten	3 x ▶, ▶ (2 s), ▲, ...		SHUt		on / oFF
Automatisches Abschalten (Dauer)	..., ▶, ▲, ▶ (2 s)		SHUt		5, 10, 15
Seriennummer	4 x ▶, ▶ (2 s)	3456	Sn 12		
Firmwareversion	4 x ▶, ▶ (2 s), ▶	1.00.0	SoFt		
Datum der letzten Kalibrierung	4 x ▶, ▶ (2 s), 2 x ▶	2007	15.09		
Anzeige aller Anzeigesegmente	4 x ▶, ▶ (2 s), 4 x ▶	-8.8.8.8	-8.8.8.8	alle	