

CMP-1015-PV

CMP-1015-PV Pro | Index: WMDECMP1015PVPRO



Moderne Strommesszange

Die innovative Form erleichtert die Installation an schwer zugänglichen und engen Stellen und bildet die Grundlage für die Montage von speziellen Spannungsadaptern. Eine spezielle Spitze ist mit einem Sensor der berührungslosen Spannungsanzeige ausgestattet.



Sichtbarkeit unter allen Bedingungen

Arbeiten in voller Sonne ist dank des hochhellen Displays kein Hindernis. Die Dunkelheit am Arbeitsplatz ist dank der eingebauten Taschenlampe kein Hindernis mehr.



Spannungsmessung

Der Adapter AHV-3 dient zur Messung hoher Gleich-spannungen (**bis 3000 V DC**) mittels eines Master-Messgerätes.

bis 3000 V DC



Photovoltaik unter der Lupe

Das Gerät dient zur Messung von Gleichstrom und Spannung in Photovoltaikanlagen mit Spannungen von 1500 V. Dank der VFD-Funktion ermöglicht das Messgerät auch präzise Messungen hinter Frequenzumrichtern.

























Multifunktionalität

Durch die Vielzahl an Messmöglichkeiten ist das Gerät vielseitig einsetzbar. Als Abrundung gelten ein Diagrammschreiber und Sonderfunktionen zur Definition von u.a. Einschaltstrom (INRUSH), Wechsel- und Gleichspannungsanteilen oder niederohmige Spannungsmessung (Low Z).



Verstärkte Konstruktion

Dank neuester Technologien ist ein kompaktes Gerät für Arbeiten unter rauen Bedingungen entstanden. Das gummierte Gehäuse schützt das Gerät vor Beschädigungen.



Drahtlose Kommunikation

Das Gerät ermöglicht die drahtlose Übertragung von Messergebnissen im "Live"-Modus an die Anwendung Sonel Multimeter Mobile. Dank ihr können die Ergebnisse erfasst, katalogisiert und mit einer Beschreibung und Abbildungen ergänzt sowie als Anhang mit einer E-Mail versendet werden.

Technische Daten ———					
Messfunktionen	Bereich	Auflösung	Genauigkeit ±(% v.Mw. + Digits)		
Strom AC	bis 1000 A	ab 0,01 A	±(2,5% v.Mw. + 5 Digits)		
Strom DC	bis 1000 A	ab 0,01 A	±(2,0% v.Mw. + 8 Digits)		
Spannung AC	bis 1000 V	ab 0,001 V	ab ±(1,2% v.Mw. + 5 Digits)		
Spannung DC	bis 1500 V	ab 0,1 mV	ab ±(0,5% v.Mw. + 5 Digits)		
Spannung AC+DC	bis 1000 V	ab 0,001 V	ab ±(1,5% v.Mw. + 20 Digits)		
Low Z (Spannung AC / DC)	bis 1000 V	ab 0,001 V	±(3,0% v.Mw. + 40 Digits)		
Low Z AC+DC	bis 1000 V	ab 0,001 V	±(3,5% v.Mw. + 40 Digits)		
Widerstand	bis 60,00 MΩ	ab 0,1 Ω	ab ±(0,8% v.Mw. + 5 Digits)		
Frequenz	bis 10,00 MHz	ab 0,01 Hz	±(0,2% v.Mw. + 5 Digits)		
Kapazität	bis 100,0 mF	ab 0,01 nF	ab ±(3,0% v.Mw. + 8 Digits)		
Arbeitszyklus (%)	10,090,0%	0,1%	±(1,2% v.Mw. + 8 Digits)		
Temperaturmessung	-40,0+1000°C -40,0+1832°F	0,1°C 0,1°F	±(1,5% v.Mw. + 3°C) ±(1,0% v.Mw. + 5,4°F)		
Durchgangsprüfung / Diodentest	√ / √	5,1 1	_(1,0 % 1.1111. 1 0,1 1)		
Basis-Eigenschaften	.,.				
Zählung	6000 Digits				
HOLD	✓				
Automatische Bereichswahl	√				
Weitere Eigenschaften		•			
Messung von Strom und Spannung nach einem					
Wechselrichter, Frequenzumrichter oder in		✓			
einem VFD-System					
DC-Hochspannungsmessung (HVDC)		✓			
Anlaufstrom INRUSH	✓				
Berührungsloser Spannungsdetektor	✓				
MIN / MAX	√ /√				
PEAK HOLD - Spitzenwert halten		✓			
Relative Messung REL	✓				
Messung des echten Effektivwerts (TRMS)		✓			
Speicher					
intorn	M	lessungen: 128 Aufzeichnu	ngen		
intern	Logger: 16 Logs, 100 000 Samples, Abtastfrequenz: ab 1 Hz				
extern	in der App				
Bluetooth-Kommunikation		✓			
Sonstige Eigenschaften					
Automatische Abschaltung		✓			
Ladeanzeige	✓				
Integrierte Taschenlampe	✓				
Beeper		✓			
Anzeige					
Тур		Grafik-LCD			
Hintergrundbeleuchtung		✓			
Sicherheit und Nutzungsbedingungen					
	CAT IV 600 V				
Messkategorie (EN 61010)	CAT III 3000 V DC (nur mit Adapter AHV-3)				
Schutzart	CAT III 3000 V DC (nur mit Adapter AHV-3)				
		IP40			
Abmessungen Patriobatomporatur		273 x 96 x 48 mm			
Betriebstemperatur		540°C			
Lagertemperatur		-20+60°C			
v.Mw vom Messwert					

 v.Mw. - vom Messwert

 Seite 2 / 4

 sonel.com

Standardzubehör

		CMP-1015-PV Pro	CMP-1015-PV
		WMDECMP1015PVPRO	WMDECMP1015PV
	Spannungsadapter AHV-3 WAADAAHV3	1	
	Montageadapter für AHV-3 WAPOZUCH13	1	
Q	Satz Messleitungen CAT IV, M WAPRZCMP2	1	1
*	Sonde zur Temperaturmessung (Typ K) WASONTEMK	1	1
	Adapter für die Temperatursonden des Typs K WAADATEMK	1	1
	Akku Li-Pol 7,4 V 1200 mAh WAAKU30	1	1
	Akkuladegerät WAZASZ25	1	1
	Netzteil WAZASZ26	1	1
	Hartkoffer L-13 WAWALL13	1	
⊗ -ser	Koffer M-3 WAWALM3		1
	Werkskalibrierzertifikat	1	1







Seite 3 / 4 sonel.com

Optionales Zubehör



Messleitung 2 m mit Sicherung 10 A CAT IV 1000 V schwarz / blau / grün / rot / gelb

WAPRZ002BLBBF10 WAPRZ002BUBBF10 WAPRZ002GRBBF10 WAPRZ002YEBBF10 WAPRZ002YEBBF10

Spitzensonde (Bananenstecker) rot / blau / gelb / schwarz B1 /

WASONREOGB1 WASONBUOGB1 WASONYEOGB1 WASONBLOGB1 WASONBLOGB3

Krokodilklemme rot / blau / gelb / schwarz

WAKRORE20K02 WAKROBU20K02 WAKROYE20K02 WAKROBL20K01





Satz Messleitungen CAT IV, S

Krokodilklemme

WAKROKPL10MINI

Mini, 1 kV 10 A (Set)

WAPRZCMM1



Temperaturmessung

Sonde (Typ K, Bajonett) WASONTEMP

Sonde (Typ K, Metall) WASONTEMK2



Satz Messleitungen CAT IV, M

WAPRZCMM2



Phasenteiler AC-16

WAADAAC16



Satz Messleitungen für CMM/CMP

WAPRZCMP1



Tragtasche M13

WAFUTM13



Kalibrierzertifikat mit Akkreditierung

Seite 4 / 4 sonel.com