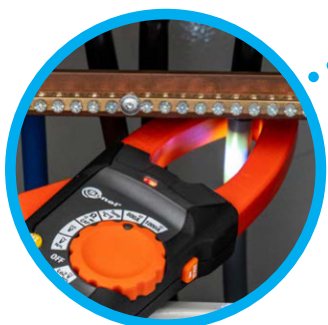




Modern lakatfogó

Az innovatív forma könnyebb hozzáférést biztosít a nehezen elérhető és szűk helyeken. A fofaszegély érintésmentes feszültségjelzést érzékel, vel rendelkezik.



Láthatóság bármilyen körülmények között

A beépített lámpának köszönhetően a munkahelyi sötétség nem okoz gondot.



Többfunkciós

A készülék számos mérési lehetőséget kínál. Az alap mérések mellett a mester speciális funkciókkal is rendelkezik, beleértve a bekapcsolási árammérést (INRUSH), a max / min csúcserőértékeket (Peak MAX/Peak MIN), a relatív értéket (REL) és az alacsony impedanciájú feszültségmérést (LoZ).



Konverterek mérése

A mester a VFD funkciónak köszönhetően pontos méréseket tesz lehetővé a frekvenciaváltók után.



Robusztus kialakítás

A legújabb technológiák alkalmazásával egy kompakt mester hozta létre a legnehezebb körülmények között történő munkavégzéshez. A gumiház megvédi a készüléket a véletlen sérülésektől.

**INRUSH
CURRENT**



CAT IV

600 V

CAT III

1000 V

IP30

**BUILT-IN
FLASHLIGHT**



Napelemes rendszer mérése

A mester szerkezettel csatlakoztatott AHV-3 adapter magas - akár 3000 V DC - feszültségek mérésére szolgál.

Műszaki adatok

Mérési funkciók	Tartomány	Felbontás	Pontosság
AC áram	1000 A-ig	0,1 A-tól	±(2,5% MÉ + 8 digit)
Egyenáram	1000 A-ig	0,1 A-tól	±(2,5% MÉ + 5 digit)
AC feszültség	1000 V-ig	0,001 V	±(1,5% MÉ + 5 digit)
DC feszültség	1000 V-ig	0,1 mV-tól	±(0,5% MÉ + 5 digit)
Alacsony Z	300,0 V-ig	0,001 V	±(3,0% MÉ + 40 digit)
Ellenállás	60,00 M -ig	0,1 -tól	±(1,0% MÉ + 4 digit)
Frekvencia	99,99 kHz-ig	0,001 Hz-t l	±(1,2% MÉ + 5 digit)
Kapacitás	100,0 mF-ig	0,01 nF-t l	±(3,0% MÉ + 5 digit)
Kitöltési tényez	10,0...90,0%	0,1%	±(1,2% MÉ + 2 digit)
H mérséklet mérés	-20,0...+1000°C	0,1 °C	±(3% MÉ + 5°C)
	-4,0...+1832°F	0,1°F	±(3% MÉ + 9°F)
Folytonosság / Dióda teszt	✓ / ✓		

Alapfunkciók

- 6000-pontos k elzés
- HOLD / kimerevítés
- Automatikus tartományválasztás

Speciális funkciók

- Áram- és feszültségmérés az inverter, frekvenciaváltó után vagy a VFD rendszerben
- Induló áram
- Érintésmentes feszültségérzékelés
- Peak MIN / Peak MAX
- Relatív mérés REL
- TRMS mérés

Egyéb funkciók

- Automatikus kikapcsolás
- Akkumulátor töltöttségének jelzése
- Beépített lámpa

- Zümmög

K elz

- 7-szegmenses, 4-digites háttér-világított LCD
- Kézi állítású háttérvilágítás

Érintésvédelem és használati feltételek

- Mérési kategória (EN 61010) CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Behatolás védelem IP30
- Méretek: 250 x 90 x 40 mm
- Üzemi h mérséklet: 5...40°C
- Tárolási h mérséklet: -20...+60°C

Standard tartozékok



Mér kábel készlet
CAT IV, M

WAPRZCMP2



H mérséklet
mérés

szonda (K-típusú,
bajonett)
WASONTEMK

Adapter
WAADATEMK



3x LR03 AAA
1,5 V telep



Hordtáska



Gyári kalibrációs
tanúsítvány


Opcionális tartozékok



Mér kábel 2 m 10 A biztosítókkal CAT IV 1000 V fekete / kék / zöld / piros sárga
 WAPRZ002BLBBF10
 WAPRZ002BUBBF10
 WAPRZ002GRBBF10
 WAPRZ002REBBF10
 WAPRZ002YEBBF10

Mér csúcs (banán foglalat) piros / kék / sárga / fekete B1 / fekete B3
 WASONREOGB1
 WASONBUOGB1
 WASONYEOGB1
 WASONBLOGB1
 WASONBLOGB3

Krokodil csipesz piros / kék / sárga / fekete
 WAKRORE20K02
 WAKROBU20K02
 WAKROYE20K02
 WAKROBL20K01



H mérséklet mérés

Érzékel (K-típus bajonett zár)
 WASONTEMP

Érzékel (K-típus, fém)
 WASONTEMK2



Mér kábel készlet CAT IV, S

WAPRZCMM1



Mér kábel készlet CAT IV, M

WAPRZCMM2



Mér kábel készlet mér csúccsal CMM/ CMP-hez

WAPRZCMP1



Mér kábel készlet CMM/CMP-hez

WAPRZCMX1



AHV-3 adapter

WAADAHV3



AC-16 vonali elosztó (megkönnyíti az árammérést)

WAADAAC16



Mini krokodil csipesz, 1 kV 10 A (set)

WAKROKPL10MINI



M13 hordtáka

WAFUTM13



Kalibrációs tanúsítvány akkreditációval

Sonel S.A.

ul. Wokulskiego 11 58-100 widnica, PL
 Tel.: +48 74 85 83 860 Fax: +48 74 85 83 809
 E-mail: export@sonel.pl Internet: www.sonel.pl

RAPAS kft

1184 Budapest, Üllői út 315.
 Tel.: 36-20-344-1787, 36-20-992-0078
 Internet: www.rapas.hu e-mail: rapaskft@rapas.hu