

**INSTYTUT ENERGETYKI  
ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY w Białymstoku**

15-879 Białystok ul. Św.Rocha 16

Sekretariat tel/fax 85 7428591 Centrala 85 7422927 Dz. Handlowy tel/fax 85 7424560  
www.iezd.pl e-mail: iezd@iezd.pl



**ZASTOSOWANIE:**

- \* Pomiar napięcia zmiennego i stałego
- \* Test ciągłości obwodu / test diod
- \* Wskazywanie kolejności faz
- \* Pomiar rezystancji (tylko EazyVolt Plus)
- \* Test wyłączników RCD (10/30mA)

- > Testery są przyrządami pomiarowymi z sygnalizacją akustyczno-optyczną.
- > Zintegrowana latarka umożliwia wykonywanie pomiarów przy ograniczonym oświetleniu np. w szafkach rozdzielczych.
- > Testery zapewniają bezpieczne pomiary dla instalacji Kat.III 1000V.



Produkt firmy **NIEAF INSTRUMENTS**

DANE TECHNICZNE	EazyVolt nr kat. 040 411	EazyVolt plus nr kat. 040 412
<b>Pomiar napięcia</b>		
Zakres	12 - 750V AC/DC	12 - 750V AC/DC
Wskazania, rozdzielczość	LED:12-24-36-50-120-230-400-750V	LCD: 12-750V,1V
Wskazanie polaryzacji	tak	tak
Zakres częstotliwości	DC, 45-65 Hz	DC, 45-65 Hz
Automatyczne włączenie	<12VAC/VDC	<12VAC/VDC
<b>Jednobiegunowe wykrywanie napięcia sieci</b>		
Zakres napięcia	12-750V	12-750V
Zakres częstotliwości	45-65 Hz	45-65 Hz
<b>Pomiar rezystancji</b>		
Zakres, rozdzielczość	-	0 - 2 kΩ , 1Ω
<b>Wskazanie kierunku wirowania faz</b>		
Zakres napięcia	100-750V	100-750V
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	50-60 Hz
<b>Pozostałe dane</b>		
Test RCD	dla I <sub>dN</sub> =10mA/30mA	dla I <sub>dN</sub> =10mA/30mA
Test ciągłości	dla R<200kΩ	dla R<200kΩ
Pomiar częstotliwości	-	30Hz - 999Hz
Średnica końcówek pomiarowych	2mm, 4mm (wymienne)	2mm, 4mm (wymienne)
Stopień ochrony obudowy	IP65	IP65
Zasilanie	2 x 1,5V (AAA, LR06)	2 x 1,5V (AAA, LR06)
Masa z bateriami	230g	240g

**Tester napięcia**