

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/zestaw-ampvolt-amperomierz-z-nadajnikiem-radiowym-z-woltomierzem-p-234.html>



## Zestaw AmpVolt Amperomierz z nadajnikiem radiowym z woltomierzem

Numer katalogowy

**Zestaw AmpVolt**

Producent

**SensorLink**

### Opis produktu

Zestaw AmpVolt składa się z amperomierza radiowego i woltomierza radiowego. Przyrządy te zostały zaprojektowane jako wsparcie dla elektryków, którzy mają za zadanie rozwiązywanie problemów i optymalizację obwodów o niskim i średnim napięciu. Voltstik umożliwia pomiar potencjału jakichkolwiek dwóch punktów na dystrybucji. Można zmierzyć spadki napięcia wzdłuż linii lub sprawdzić napięcia faza-ziemia na pierwotnym i wtórnym napięciu. Można rozstrzygnąć czy problem leży na sieci czy u klienta. Fazowanie - najczęstszą pracą związaną z pomiarem napięcia na sieci dystrybucyjnej to pomiar napięcia międzyfazowego. W przeszłości zadanie to było wykonywane przez dwoje osób z dwoma drążkami. Z Voltstikiem, jedna osoba zastępuje całą ekipę, umożliwiając jednej osobie dokonać pomiaru.

Uniwersalny adapter oraz struktura wewnętrzna Ampstika i Voltstika, są stworzone z poliuretanu termoplastycznego, wzmocnionego włóknem szklanym. Ten zaawansowany polimer został stworzony dla potrzeb branży kosmicznej i jest nieprzewodzący. Odbiornik - wyświetlacz wskazuje pomiar napięcia i natężenia, i aktualizuje odczyt trzy razy na sekundę używając sygnału o częstotliwości 900 MHz. Użytkownik ma możliwość zamontowania odbiornika na drążku lub może go trzymać w dłoni. Istnieje możliwość zapamiętania do 4 odczytów.