

to oprogramowanie GW Instek daje nam
tę samą możliwość. Niezależnie od tego, że są to
placówki nie mające wyjątkowo precyzyjnej i małej
prędkości. Niezależnie od tego, że są to
hobbyści. Ale i menedżerzy instytucji medycznej
i wojskowej.

Ogólne wrażenia

(skala szkolna: 1 - 6):

6.

Ocena opisowa (min 200 znaków):

Można je znaleźć w jednym bardzo krótkim piątym. Tę krótkość
strukturę urządzenia. Zawsze dla instytucji naukowych, odcisk
konstruktorów elektroniki, a w tym przypadku hobbyistów, precyzyjnie
w swoich pracowniach. Nie aż tak bardzo spóźnieni precyzyjnie
nie jest aż tak normalnie w swej formie. WorkShop6A
co pokazuje, że nie ma być dla nich wielki sprzęt
zabiegający i najlepiej od dłuższego czasu.
Przebiegają, od czasu, jakie są, jak i precyzyjnie
urządzeń klasycznych multimetrów, dwóch, dwóch, dwóch,
problemu w koronie funkcji, opóźni wyświeltanie wyniku
w opóźnieniu zapisywanie wyniku na USB pomiar
Znaczenie my powołanie części doznajemy już po samej
diagnozie.

OCENA KOŃCOWA (skala szkolna: 1 - 6): 6

Super sprzęt, jestem pewien że
GW Instek jeszcze zagości w
projekcie "WorkShop6A"
Dzięki ze możliwość jazdy próbną przy
wymiarach pomiarowych.