



HT-Instruments HT8051 cyfrowa kalibracja procesorów

Indeks: **242198** Producent: **HT-Instruments** Kod producenta: **1009640**

Cena: 3,278.01 zł

Opis

HT-Instruments HT8051 cyfrowa kalibracja procesorów

Producent: HT-Instruments

Ten innowacyjny kalibrator firmy HT-Instruments pozwala na łatwe i dokładne wytwarzanie napięcia wyjściowego z amplitudy do 10 V DC oraz prądu wyjściowego z amplitudy do 24 mA DC. Z kolei pomiar napięcia i prądu do 24 mA DC oraz pomiar prądu w procentach między 4 a 20 mA są szybkie i dokładne dzięki precyzyjnemu wyświetlaczowi LCD 5 cyfr. Co więcej, funkcja symulacji zewnętrznego przetwornika oraz pomiaru prądu szlifierskiego poprzez przetworniki zewnętrzne dodają kalibratorowi dodatkową wartość i uniwersalność.

HT8051 posiada też kilka automatycznych rodzajów ramp oraz innowacyjny przełącznik wyboru obrotowy o wysokiej czułości. Zasilany jest z akumulatora litowo-jonowego, co gwarantuje dużą mobilność i ułatwia pracę na terenie. Kalibrator HT-Instruments HT8051 pozwala też na automatyczne wyłączenie, dzięki czemu oszczędzimy energię i zwiększymy bezpieczeństwo pracy. Ogólne specyfikacje takie jak podwójna izolacja, stopień zabrudzenia:2 i kategoria przepięcia CAT I 30 V zapewniają użytkownikowi wysoki poziom bezpieczeństwa pracy.

W komplecie kalibratora znajdują się już przewody pomiarowe, 2 zaciski krokodylkowe, akumulator litowo-jonowy, zewnętrzny zasilacz sieciowy, zintegrowana kabura oraz wygodna walizka transportowa, zapewniająca odpowiednią ochronę na czas transportu. Instrukcja obsługi w języku polskim może być niedostępna. To wyjątkowy sprzęt dla każdego, kto potrzebuje prostego w obsłudze a jednocześnie precyzyjnego wyznaczania wartości napięcia i prądu.

- Funkcje: wytwarzanie napięcia wyjściowego z amplitudy do 10 V DC, wytwarzanie prądu wyjściowego z amplitudy do 24 mA DC, pomiar napięcia do 10 V DC, pomiar prądu do 24 mA DC, pomiar prądu w procentach (4-20 mA)
- Symulacja zewnętrznego przetwornika, pomiar prądu szlifierskiego przez przetworniki zewnętrzne, 3 automatyczne rodzaje ramp, innowacyjny przełącznik wyboru obrotowego o wysokiej czułości, zasilanie akumulatora litowo-jonowego, automatyczne wyłączenie.
- Ogólne specyfikacje: wyświetlacz: LCD 5 cyfr, podwójny wyświetlacz, napięcie: 1 x 7,8/8,4 V 600 mAh akumulator litowo-jonowy, bezpieczeństwo: IEC/EN 61010-1, izolacja: podwójna izolacja, stopień zabrudzenia: 2, kategoria przepięcia: CAT I 30 V
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 195 x 92 x 55 mm, waga (łącznie z bateriami): 400 g.
- Zakres dostawy: para przewodów pomiarowych z końcówką kontrolną 4 mm, 2 zaciski krokodylkowe, akumulator litowo-jonowy, zewnętrzny zasilacz sieciowy, zintegrowana kabura, walizka ochronna, instrukcja obsługi (może nie być dostępna w języku polskim).
- **waga przedmiotu:** 1000 grams
- **hazmat:** LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT, UN3481, II, AE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, AU_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment,

BE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, DE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, EG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, ES_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, FR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, GB_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IT_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, JP_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, MX_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, NL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, PL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, TR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, US_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, 9

- **marka:** HT-Instruments
- **numer części:** 1009640
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.85 kilograms
- **producent:** HT-Instruments
- **numer modelu:** HT8051
- **nazwa przedmiotu:** HT-Instruments HT8051 cyfrowa kalibracja procesorów
- **zawiera baterie:** 1

Parametry

Stan

Nowy