

DATA: 03.12.2024 R.



Przedsiębiorstwo Robót Specjalnych
"Torfbud" Dawid Szopa

BROSZURA INFORMACYJNA

Nasze siedziby

ul. 11 Listopada 8, 41-500 Chorzów

Bieniędzice 26, 98-300 Wieluń

ul. Chemików, 43-400 Cieszyn

Dane kontaktowe

tel/fax: (0) 322 413 522

tel.kom: (0) 607 062 712

e-mail: torfbud@wagielektroniczne.com.pl

ING BANK ŚLĄSKI

83 1050 1937 1000 0092

NIP

627-231-33-83

0716 2554

wagielektroniczne.com.pl

pomiarymetr.pl

INFORMACJA HANDLOWA

Nasza firma specjalizuje się w elektronice przeznaczonej dla firm i instytucji. Naszą działalność można podzielić na cztery ściśle powiązane ze sobą działy:

WAGI ELEKTRONICZNE

- Legalizacja
- Produkcja
- Serwis
- Sprzedaż
- Wzorcowanie: akredytacja AP 149

AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

- Projektowanie
- Wykonawstwo

WYPOSAŻENIE PLACÓWEK HANDLOWYCH

- Kasy, drukarki fiskalne
- Drukarki etykiet
- Skanery, czytniki kodów kreskowych
- Metkownice, kraljalnice, sprawdzarki cen i inne...

URZĄDZENIA POMIAROWE

- Urządzenia pomiarowe na wyposażeniu laboratoriów
- Budownictwa, przemysłu
- Produkcja
- Pomiary
- Sprawdzenia, legalizacja, wzorcowania

Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

Wszystkim urządzeniom które sprzedajemy zapewniamy pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny włącznie z wszelkimi usługami z nimi związanymi. Nie jesteśmy tylko firmą handlową, dbamy aby nasi klienci mieli zapewnioną pełną obsługę prawno-usługowo-serwisową.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą



PRZEDSTAWIAMY OFERTĘ DOTYCZĄCĄ DOSTAWY WAGI.

OPIS URZĄDZENIA

Czterokanałowa waga elektroniczna umożliwiającą połączenie z urządzeniami PLC za pomocą takich wyjść jak RS485, Fieldbus, wyjścia analogowe oraz dowolny protokół transmisji w standardzie przemysłowym.

Waga posiada wyjątkowo szybki układ analogowo-cyfrowy umożliwiający na wykonanie 2600 pomiarów na sekundę, co pozwala na bardzo szybkie i precyzyjne pomiary. Wbudowany webserwer umożliwia zdalną diagnostykę urządzenia.

Liczne opcje komunikacji pozwalają tym miernikom współdziałać z urządzeniami automatyki za pomocą takich protokołów komunikacji jak: pronet, ethernet, ethercat, modbus, canopen, devicenet, profibus, rs484, wyjścia analogowe.



Asortyment

WAGA DINI ARGEO DGT4XETHIP

Typ urządzenia

MIERNIKI, MODUŁY
WAGOWE

Cena netto

2680.00 ZŁ

DANE TECHNICZNE

Temperatura pracy -10 +40

Wyświetlacz LED

Stopień ochrony miernika
wagowego IP 54

Układ ważący czujnik tensometryczny

Legalizacja Tak

Gwarancja 24 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze ethernetowe



Zwiększenie rozdzielczości



Automatyczne zerowanie



Progi



Zmiana jednostek ważenia



USB



Filtr antywstrząsowy



Złącze komunikacyjne RS485



Wyjście analogowe 4-20mA



Wyjście analogowe 0-10V



Wyjście przekaźnikowe

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

RECENZJA

- Nowe obwody pomiaru tensometrycznego umożliwiające większą dokładność i stabilność pomiaru.
- Obwody zasilania zabezpieczone dla specyficznego działania w instalacjach produkcyjnych.
- Wymienne bloki terminala umożliwiające połączenie z urządzeniami zewnętrznymi.
- Przednie gniazdo micro-USB umożliwiające komunikację, konfigurację oraz zapis kopii danych.
- Oprogramowanie XSPEED TOOL: z funkcją oscyloskopu pozwalającą na diagnozę systemu oraz ustawienia odpowiedniego filtrowania danych.
- wyświetlacz 14.2 mm.
- nowe menu obsługi znacznie upraszczające konfigurację oraz kalibrację.
- port RS485 dostępny dla każdej z wersji communication port always available on all versions.
- komunikacja do 120 informacji na sekundę.

Protokoły/świadectwa:	Do każdego urządzenia wystawiane jest odpowiednie świadectwo zgodne z obowiązującymi przepisami.
Oznaczenia:	Na urządzenie nakładane są odpowiednie oznaczenia wynikające z obowiązujących przepisów oraz dodatkowa tabliczka znamionowa z datą ważności wykonanej usługi.
Warunki dostawy:	Do uzgodnienia
Forma płatności:	Do uzgodnienia
Termin realizacji:	Do uzgodnienia
Serwis:	pełna obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna
Możliwości:	w rozliczeniu wagi używane

Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.