

DATA: 08.07.2026 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

Separator **MP00801** służy do separacji galwanicznej portu szeregowego RS232 komputera od współpracujących z nim urządzeń, np. sterowników przemysłowych, kas fiskalnych lub innych komputerów. Dodatkowe przeznaczenie separatora to rola repeatera (wzmacniacza), umożliwiającego przedłużenie połączenia RS232 o kolejne 15m (wg. standardu). Separator w żaden sposób nie ingeruje w format przesyłanych danych i umożliwia transmisję danych z prędkością do 116kbps. Od strony komputera PC separator wyposażony jest w złącze DB9 żeńskie co umożliwia połączenie za pomocą przedłużacza RS232 (połączenie 1:1). Od strony wyjścia w separa torze zastosowano złącze DB9 męskie (identyczne jak wyprowadzenie portu szeregowego w komputerze PC). W urządzeniu separacji galwanicznej podlegają sygnały: RX, TX, CTS i RTS oraz masa sygnałowa GND. Pozostałe wyprowadzenia złącza RS232 nie są podłączone. Separator standardowo zasilany jest z dowolnego portu USB komputera z wykorzystaniem zwykłego kabla USB typu A-B (typowy kabel USB wykorzystywany np. do podłączenia drukarki). Opcjonalnie do zasilania wykorzystywać można typowe zasilacze USB (5V/500mA).

Asortyment

WAGA MERA-PROJEKT SEPARATOR GALWANICZNY MP00801

Typ urządzenia

POZOSTAŁE

Cena netto

490.00 Zł

DANE TECHNICZNE

Legalizacja

Nie

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Złącze komunikacyjne RS232



USB

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPLATĄ)



Oprogramowanie PERST do obsługi wazhen

+ 1300.00 Zł NETTO

DO POBRANIA:



FOLDER PRODUKTU

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.

T
O
R
F
B
U