

DATA: 18.04.2026 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

- Urządzeni 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

Wagi serii HX5.EX nowoczesne urządzenia pomiarowe zapewniające szybkie i dokładne ważenie w obszarach produkcyjnych zagrożonych wybuchem zaklasyfikowanych do stref 1 oraz 2 (II 2G Ex ib IIB T4 Gb). Do ich budowy wykorzystano wysokiej klasy komponenty elektroniczne zapewniające wysoką precyzję i doskonałą powtarzalność pomiaru. Liczne interfejsy, w które została wyposażona waga oraz możliwość ich rozszerzenia pozwala na współpracę z dodatkowym modułem lub takimi akcesoriami jak: skanery kodów kreskowych, drukarki, zewnętrzne wyświetlacze masy, przyciski sterujące itp. Wagi posiadają przyjazny interfejs użytkownika z możliwością jego konfiguracji przy użyciu widżetów co w połączeniu z dużym, kolorowym wyświetlaczem wysokiej rozdzielczości zapewnia łatwe i jednoznaczne przekazywanie informacji o aktualnym stanie realizowanego procesu.

Asortyment

WAGA RADWAG HX5.EX-1.3/6.F1

Typ urządzenia

EX












Cena netto

4510.00 Zł

DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	6 kg/ <small>3 kg</small>
Działka odczytowa	2 g/ <small>1 g</small>
Obciążenie minimalne	wg. PN-EN 45501
Zakres tarowania	-6 kg/ <small>3 kg</small>
Temperatura pracy	-10 °C... +40 °C
Wyświetlacz	5" graficzny kolorowy
Wymiary pomostu	300mm x 300 mm
Stopień ochrony miernika wagowego	IP 66/69
Stopień ochrony czujnika	IP 66/69
Masa wagi	12,4 kg
Legalizacja	Tak
Gwarancja	24 miesięcy

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE

-  Złącze komunikacyjne RS232
-  Drugie złącze RS232
-  Liczenie sztuk
-  Przeliczanie procentowe
-  Statystyka
-  Progi
-  Zmiana jednostek ważenia
-  Wybór języka
-  Dopełnianie
-  Złącze komunikacyjne RS485
-  Pamięć Alibi

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPŁATĄ)

PCA

Wzorcowanie w zakresie akredytacji PCA

+ 200.00 ZŁ NETTO



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 ZŁ NETTO



Złącze ethernetowe

+ 2300.00 ZŁ NETTO

DO POBRANIA:



INSTRUKCJA OBSŁUGI



FOLDER PRODUKTU

RECENZJA

Do działania wagi wymagany jest dedykowany zasilacz PM01EX, który nie wchodzi w skład wagi, zasilacz występuje w dwóch wersjach:

Certyfikowany zasilacz iskrobezpieczny PM01.EX służy do zasilania terminala HX5.EX .

Występuje w 2 opcjach wykonania:

PM01.EX-1 zasilacz przeznaczony do pracy w strefie zagrożonej wybuchem:

Strefy 1 i 2 zagrożonych wybuchem mieszanin gazów, par i mgieł z powietrzem, zaliczonych do grupy wybuchowości IIC, IIB i IIA oraz klasy temperaturowej. Cena 2700 zł netto

T1, T2, T3, T4.

Strefy 21 i 22 zagrożonych wybuchem mieszaniny pyłu, włókien palnych i aglomeratów lotnych włókien palnych z powietrzem zaliczanych do grupy IIIC,

IIB i IIIA.

PM01.EX-2 zasilacz przeznaczony do pracy poza strefą zagrożoną wybuchem z wyjściowymi obwodami iskrobezpiecznymi, które można wprowadzić do:

Strefy 1 i 2 zagrożonych wybuchem mieszanin gazów, par i mgieł z powietrzem, zaliczonych do grupy wybuchowości IIC, IIB i IIA oraz klasy temperaturowej. Cena zasilacza 2750 zł netto

T1, T2, T3, T4.

Strefy 21 i 22 zagrożonych wybuchem mieszaniny pyłu, włókien palnych i aglomeratów lotnych włókien palnych z powietrzem zaliczanych do grupy IIIC,

IIB i IIIA.

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