



- wysoka dokładność i szybkość ważenia
- prosta, niezawodna konstrukcja
- zwarta, estetyczna obudowa
- autozerowanie, liczenie sztuk, wpisywana tara
- inne funkcje specjalne

wagi z klasą



BD0.6T-BD15T

seria BD/T

WAGI TECHNICZNE

WAGI TECHNICZNE seria BD/T

Wagi techniczne serii BD/T to grupa wag przystosowana do pracy w przemyśle i handlu. Ich cechą charakterystyczną jest prosta, niezawodna konstrukcja oraz duża szybkość ważenia przy zachowaniu wymaganej dokładności.

Wszystkie wagi otrzymują pełny pakiet funkcji specjalnych: autozerowanie, liczenie sztuk jednakowych detali, wpisywanie tary, selekcję progową (MIN, OK, MAX) i inne.

Złącze szeregowo wagi (RS232C) pozwala na podłączenie drukarki, etykieciarki lub komputera (w celu drukowania kwitów wagowych, raportów bądź etykiet).

Programy komputerowe *Statystyka*, *Komunikacja* i *Procell*, dostępne na stronie internetowej www.axis.pl, wspomagają pracę użytkownika wagi umożliwiając zapisywanie wyników ważenia w pliku tekstowym lub w arkuszu kalkulacyjnym *Excel*.

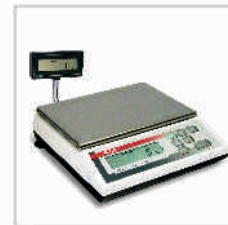
Instalowane na zamówienie wyjście analogowego sygnału pomiarowego oraz transoptorowe wyjścia progowe umożliwiają wykorzystanie wag w automatyzacji procesów produkcyjnych.

Wszystkie wagi posiadają znak CE i są sprawdzone pod względem metrologicznym. Wzorcowanie lub legalizacja odbywa się na zamówienie.

Opcje na zamówienie:

- hak do podwieszania ważonej masy
- interfejsy USB, LAN, Wi-Fi albo RS485
- transoptorowe wyjście progowe (MIN / OK / MAX)
- wyjście analogowe 4÷20mA (0÷10V)
- złącze do podłączenia ręcznego skanera
- przystawka do zewnętrznego nośnika pamięci wyników (pendrive)
- zegar wewnętrzny (wydruki z datą i godziną),
- software: *Statystyka gratis*, *Komunikacja gratis* - zapis do pliku, *ProCell* - eksport do Excela

Opcje na zamówienie:



Waga techniczna z dodatkowym wyświetlaczem



Hak do podwieszania ważonej masy

	A	B
1	Masa [g]	
2	10,20	
3	9,91	
4	10,11	
5	10,50	
6	9,85	
7	10,31	

Eksport do arkusza Excel

Dane techniczne	wagi techniczne					
	BD0.6T	BD1.5T	BD2T	BD3T	BD6T	BD15T
Typ wagi						
Obciążenie (Max)	0,6kg	1,5kg	2kg	3kg	6kg	15kg
Działka odczytowa (d)	0,2g	0,5g	1g	1g	2g	5g
	*0,02g	*0,05g	*0,1g	*0,1g	*0,2g	*0,5g
Działka legalizacyjna(e)	0,2g	0,5g	1g	1g	2g	5g
Zakres tarowania	-0,6g	-1,5g	-2kg	-3kg	-6kg	-15kg
Klasa dokładności	III					
Temperatura pracy	-10 ÷ +40°C					
Czas ważenia	<3s					
Wymiary szalki	225x165mm					
Wymiary podstawy	235x250x65mm					
Interfejsy	w standardzie: RS232C, opcje: USB, LAN, Wi-Fi albo RS485, transoptorowe wyjście progowe					
Masa wagi	2,3kg					
Zasilanie	~230V 50Hz 6VA / =12V 1,2A					

* bez możliwości legalizacji