

Defender™ 5000 Standard z uchwytem



OPCJA OPCJA



OPCJA OPCJA OPCJA

Wielofunkcyjna waga platformowa do zastosowań przemysłowych

- Czytelne informacje na wyświetlaczu ułatwiające obsługę urządzenia
- Solidna konstrukcja zaprojektowana z myślą o pracy w ciężkich przemysłowych warunkach
- Przydatne tryby pracy oraz pojemna biblioteka gwarantujące dużą elastyczność użytkowania

Funkcje

Ważenie, ważenie procentowe, liczenie sztuk z autooptymalizacją APW, ważenie/liczenie kontrolne, ważenie dynamiczne (zwierząt)/tryb zatrzymania wyniku na wyświetlaczu

Wyświetlacz

LCD, graficzny, z białym podświetleniem LED

Zasilanie

Wbudowany zasilacz z przewodem zasilającym lub akumulator litowo-jonowy (opcja)

Komunikacja

Port RS232 i karta MicroSD (dostępne w standardzie). Opcje: port Ethernet, WiFi, Bluetooth, RS485, USB, drugi port RS232, wyjście analogowe (4-20 mA, 0-10 V), wyjścia przekaźnikowe 2WE/4WY

Konstrukcja

Miernik w obudowie z tworzywa ABS (TD52P) lub stali nierdzewnej (TD52XW), szalka ze stali nierdzewnej 304, rama pomostu wykonana z szarej, wypiskowanej, malowanej proszkowo stali węglowej, aluminiowy czujnik wagowy z IP67, gumowe nóżki z powłoką antypoślizgową

Zalety

Rozdzielczość ustawiana przez użytkownika, maksymalnie dwa zakresy do 15 000d/3000e, zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe do 150% nominalnego zakresu wagi, animacja graficzna do ważenia i liczenia kontrolnego z możliwością ustawienia dodatkowej sygnalizacji dźwiękowej, blokada menu, kilka języków do wyboru (w tym polski), ustawienia dotyczące środowiska i automatycznego drukowania, automatyczne tarowanie



AKCESORIA NA STRONACH 71-74

Wagi platformowe

Miernik TD52P

Model	M APP	Zakres	Odczyt (d)	Odczyt (e)	Szalka (mm)	Nr ref.	Cena PLN
D52P6RQDR5		3 kg / 6 kg	0.20 g / 0.50 g		305 x 305	30424325	2705
D52P15RQDR5		6 kg / 15 kg	0.50 g / 1 g		305 x 305	30424326	2705
D52P15RQDL5		6 kg / 15 kg	0.50 g / 1 g		400 x 400	30424327	3065
D52P30RQDL5		15 kg / 30 kg	1 g / 2 g		400 x 400	30444761	3065
D52P60RQDL5		30 kg / 60 kg	2 g / 5 g		400 x 400	30444762	3065
D52P60RQDX5		30 kg / 60 kg	2 g / 5 g		500 x 500	30444763	4090
D52P150RQDX5		60 kg / 150 kg	5 g / 10 g		500 x 500	30444764	4090
D52P6RQDR5-M	•	3 kg / 6 kg		1 g / 2 g	305 x 305	30461558	3045
D52P15RQDR5-M	•	6 kg / 15 kg		2 g / 5 g	305 x 305	30461559	3045
D52P15RQDL5-M	•	6 kg / 15 kg		2 g / 5 g	400 x 400	30461560	3405
D52P30RQDL5-M	•	15 kg / 30 kg		5 g / 10 g	400 x 400	30461561	3405
D52P60RQDL5-M	•	30 kg / 60 kg		10 g / 20 g	400 x 400	30461562	3405
D52P60RQDX5-M	•	30 kg / 60 kg		10 g / 20 g	500 x 500	30461563	4430
D52P150RQDX5-M	•	60 kg / 150 kg		20 g / 50 g	500 x 500	30461564	4430

Miernik TD52XW

Model	M APP	Zakres	Odczyt (d)	Odczyt (e)	Szalka (mm)	Nr ref.	Cena PLN
D52XW6RQDR5-M	•	3 kg / 6 kg		1 g / 2 g	305 x 305	30461610	4240
D52XW15RQDR5-M	•	6 kg / 15 kg		2 g / 5 g	305 x 305	30461611	4240
D52XW15RQDL5-M	•	6 kg / 15 kg		2 g / 5 g	400 x 400	30461612	4600
D52XW30RQDL5-M	•	15 kg / 30 kg		5 g / 10 g	400 x 400	30461613	4600
D52XW60RQDL5-M	•	30 kg / 60 kg		10 g / 20 g	400 x 400	30461614	4600
D52XW60RQDX5-M	•	30 kg / 60 kg		10 g / 20 g	500 x 500	30461615	5620
D52XW150RQDX5-M	•	60 kg / 150 kg		20 g / 50 g	500 x 500	30461616	5620
D52XW6RQDR5		3 kg / 6 kg	0.2 g / 0.5 g		305 x 305	30498216	3555
D52XW15RQDR5		6 kg / 15 kg	0.5 g / 1 g		305 x 305	30498217	3555
D52XW15RQDL5		6 kg / 15 kg	0.5 g / 1 g		400 x 400	30498498	3920
D52XW30RQDL5		15 kg / 30 kg	1 g / 2 g		400 x 400	30498499	3920
D52XW60RQDL5		30 kg / 60 kg	2 g / 5 g		400 x 400	30498500	3920
D52XW60RQDX5		30 kg / 60 kg	2 g / 5 g		500 x 500	30498501	4940
D52XW150RQDX5		60 kg / 150 kg	5 g / 10 g		500 x 500	30498502	4940