

## Ekonomiczne rozwiązanie w podstawowych zastosowaniach laboratoryjnych

- Konkurencyjna wydajność w niewygórowanej cenie
- Trwała konstrukcja zapewniająca długotrwałe użytkowanie
- Zaprojektowano z myślą o prostej, inteligentnej obsłudze

- Funkcje** Ważenie, liczenie sztuk, ważenie procentowe, ważenie zwierząt/dynamiczne, wyznaczenie gęstości
- Zasilanie** Zasilacz AC (w zestawie)
- Konstrukcja** Metalowa podstawa, górna obudowa z tworzywa sztucznego, zdejmowana szalka ze stali nierdzewnej, szklana szafka przeciwpodmuchowa ze zdejmowanymi drzwiczkami (tylko dla modeli z odczytem 1mg), wbudowany hak do ważenia podsalkowego, zabezpieczenie przeciwkradzieżowe, blokada kalibracji, osłona ochronna
- Wyświetlacz** Podświetlany wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD); drugi wiersz wyświetlacza z dodatkowymi informacjami lub wskazówkami (matryca punktowa)
- Komunikacja** RS232 i USB host (w standardzie); wyjście danych GLP/GMP z zegarem czasu rzeczywistego
- Zalety** Poziom filtracji czy ustawienia jasności definiowane przez użytkownika, automatyczne tarowanie, automatyczne przyciemnianie, punkty kalibracji zakresu definiowane przez użytkownika, blokada programowa i menu resetowania, wybierane przez użytkownika ustawienia komunikacji i opcje wydruku danych, definiowane przez użytkownika identyfikatory projektów i użytkowników, wskaźnik przeciążenia/niedociążenia, wskaźnik stabilności



Model	M APP	CAL INT	Zakres	Odczyt (d)	(e)	Szalka	Odważnik kal.	Nr ref.	Cena PLN
PX323/1		•	320g	1mg		Ø 120mm	200g+100g, F1	30480172	2 740
PX323M/1	•	•	320g	1mg	0,01g	Ø 120mm	200g+100g, F1	30430016	2 890
PX523/1		•	520g	1mg		Ø 120mm	500g, F1	30480173	3 230
PX523M/1	•	•	520g	1mg	0,01g	Ø 120mm	500g, F1	30430018	3 380
PX3202/1		•	3200g	0,01g		Ø 180mm	2kg+1kg, F1	30480174	3 020
PX3202M/1	•	•	3200g	0,01g	0,1g	Ø 180mm	2kg+1kg, F1	30430022	3 170
PX5202/1		•	5200g	0,01g		Ø 180mm	5kg, F1	30480175	3 390
PX5202M/1	•	•	5200g	0,01g	0,1g	Ø 180mm	5kg, F1	30430028	3 540
PX4201/1		•	4200g	0,1g		Ø 180mm	2kg+2kg, F1	30480176	2 560
PX4201M/1	•	•	4200g	0,1g	1g	Ø 180mm	2kg+2kg, F1	30430025	2 710

Akcesoria, patrz strona 18