

PM

PM-0,3; PM-0,6
 PM-1,5; PM-3; PM-6



wagi techniczne / technical scales

gwarancja
24
 miesiące

Programy aplikacyjne wag PM / Programs of application balances PM:

- przeliczanie procentowe / percent counting
- pomiar siły nacisku na szalkę / pressure measurement
- waga kontrolna (opcjonalnie) / checkweighing system (optional)
- pomiar temperatury / temperature measurement
- liczenie sztuk / pieces counting

DANE TECHNICZNE
TECHNICAL DATA

PM

PM-0,3; PM-0,6
PM-1,5; PM-3; PM-6

FUNKCJE WAGI SERII PM: ważenie • tara • wprowadzanie tary z klawiatury (dla wag nielegalizowanych) • programowanie czasu wyłączenia wagi • funkcja AUTOZERO • ustawianie czasu stabilności • funkcja liczenia sztuk (16 komórek pamięci) • programowanie tłumienia filtru • przeliczanie procentowe • pomiar siły nacisku na szalkę wagi • pomiar temperatury (czujnik temperatury na płycie procesora) • funkcja wagi kontrolnej (opcja) + sygnalizator (dopłata)

FUNCTIONS OF BALANCES OF SERIES PM: • weighing • tare • manual tare input via keypad (for unverified balances) • switch-off time programming • AUTOZERO feature • adjustment of stability time pieces counting (16 cells of memory) • filter damping programming • percentage calculation • pressure measurement on pan • temperature measurement (sensor of temperature on disc of processor) • function of checkweighing system (optional) + signaling equipment (extra pay)

wagi nielegalizowane / unverified balances

Typ wagi / Scale model	PM-0,3	PM-0,6	PM-1,5	PM-3	PM-6
Obciążenie maksymalne / Weighing capacity Max	300 g	600 g	1500 g	3000 g	6000 g
Działka odczytowa d= / Scale interval d=	0,02 g	0,05 g	0,1 g	0,1 g	0,2 g
Górna granica tary/ Maximum tare	- 300 g	- 600 g	- 1500 g	- 3000 g	- 6000 g
Wymiary użytkowe szalki / Weighing pan size	okrągła / round Ø 140 mm		kwadratowa / rectangular 180 x 180 mm		
Zakres temperatury pracy / Operating temperature range	-10°C ÷ +40°C				
Podświetlany wyświetlacz LCD / Back-lit LCD display	6 cyfr o wysokości 18mm / 6 digits with height 18 mm				
Czas pracy przy zasilaniu akumulatorowym lub baterijnym / Operation time with rechargeable battery or battery power supply	około 30 godzin / about 30 h				
Wymiary (szer x gł x wys) / Dimensions (W x D x H)	190 x 290 x 80 mm				
Ciężar wagi / Scales weight	1,5 kg				
Interfejs / Interface	USB lub / or RS 232				
Zasilanie / Power supply	zasilacz zewnętrzny, baterie (2xAA)* lub akumulatory (2xAA)* / external AC adapter, batteries(2xAA)*, rechargeable battery (2xAA)*				
Wyposażenie dodatkowe / Optional accessories	przeciwpodmuchowa osłona z tworzywa / plastic draught shield				

Wagi legalizowane / verified balances

Typ wagi / Scale model	PM-1,5		PM-3		PM-6	
	Rodzaj wagi / Scale type	1-zakres. 1 range ver.	2-zakres. 2 range ver.	1-zakres. 1 range ver.	2-zakres. 2 range ver.	1-zakres. 1 range ver.
Działka legalizacyjna e= / Verification scale interval e=	0,5 g	0,2/0,5 g	1 g	0,5/1g	2 g	1 / 2 g
Obciążenie maksymalne / Weighing capacity Max	1500g	600/1500g	3000 g	1500/3000g	6000 g	3000/6000g
Obciążenie minimalne / Minimum capacity	10 g	4/10 g	20 g	10/20 g	40 g	20/40 g
Górna granica tary/ Maximum tare	- 1500 g	- 599,8 g	- 3000 g	- 1499,5 g	- 6000 g	- 2999 g
Klasa dokładności / Accuracy class	III					
Zakres temperatury pracy / Operating temperature range	-10°C ÷ +40°C					
Wymiary użytkowe szalki / Weighing pan size	kwadratowa 180 mm x 180 mm / rectangular 180 x 180 mm					
Podświetlany wyświetlacz LCD / Back-lit LCD display	6 cyfr 18mm / 6 digits 18 mm					
Czas pracy przy zasilaniu akumulatorowym lub baterijnym / Operation time with rechargeable battery or battery power supply	około 30 godzin / about 30 h					
Wymiary (szer x gł x wys) / Dimensions (W x D x H)	190 x 290 x 80 mm					
Ciężar wagi / Scales weight	1,5 kg					
Interfejs / Interface	USB lub / or RS 232					
Zasilanie / Power supply	zasilacz zewnętrzny, baterie (2xAA)* lub akumulatory (2xAA)* / external AC adapter, batteries(2xAA)*, rechargeable battery (2xAA)*					
Wyposażenie dodatkowe / Optional accessories	wskaźnik +/- do opcji wagi kontrolnej +/- indicator for the checkweighing system					



Dystrybutor / Distributor:

Lubelskie Fabryki Wag FAWAG SA
ul. Łęczyńska 58, 20-954 Lublin, POLAND
tel. +48 81 746-10-41, fax +48 81 745-06-39
Dział Handlowy: tel./fax +48 81 745-06-38
e-mail: mark@fawag.pl

* nie występują w wyposażeniu standardowym / do not occur with standard accessory
Po podłączeniu do interfejsu USB waga nie wymaga zasilacza sieciowego, baterii lub akumulatora. / After connection with interface USB scale does not require external AC adapter, batteries or rechargeable battery.