



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,RBW

Waga dynamiczna DWM



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	7500 g
Dokładność odczytu [d]	0,1 g
Zakres tary	-7500 g
Klasa dokładności OIML	XIII (1), Y (a)
Parametry fizyczne	
Wyświetlacz	12" graficzny kolorowy dotykowy
Konstrukcja	
Stopień ochrony	IP 55, IP 65
Klawiatura	Panel dotykowy
Konstrukcja	Stal malowana proszkowo / Stal nierdzewna
Interfejs komunikacyjny	
Interfejs	Ethernet, USB, RS232, I / O

Warunki środowiskowe

Temperatura pracy +5 – +40 °C

Cechy użytkowe

Wydajność max 500 szt/min



Akcesoria

Przewody RS 232 (waga - drukarka ZEBRA)
Przewody RS 232, RS 485
Drukarki etykiet
Detektory tunelowe

Adapter USB do terminali wagowych
Drukarki paragonowe
Przewód USB (waga – drukarka)