



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

Waga dynamiczna DWR 1500 H1

WK-104-1___



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Parametry metrologiczne | |
| Obciążenie maksymalne [Max] | 1500 – 7500 g |
| Dokładność odczytu [d] | 0,5 – 5 g |
| Zakres tary | -1500 – -7500 g |
| Parametry fizyczne | |
| Wyświetlacz | 12" graficzny kolorowy dotykowy |
| Ciśnienie robocze | 6 – 8 bar |
| Konstrukcja | |
| Stopień ochrony | IP 55, IP 65 |
| Warunki środowiskowe | |
| Temperatura pracy | 0 – +40 °C |
| Podzespoły i oprogramowanie | |
| System operacyjny | Microsoft Windows 11 IoT |
| Pobór powietrza | 1 litr/pomiar |

Cechy użytkowe

Wydajność

max 80 szt/min



Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Czytniki kart transponderowych

Przewody RS 232 (waga - drukarka ZEBRA)

Przewody RS 232, RS 485

Adapter USB do terminali wagowych

Drukarki paragonowe

Przewód USB (waga – drukarka)