



Waga dynamiczna DWT/RC 150/HYF

WK-106-0032



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Parametry metrologiczne

Obciążenie maksymalne [Max]	150 kg
Obciążenie minimalne [Min]	1 kg
Dokładność odczytu [d]	50 g
Zakres tary	-150 kg

Parametry fizyczne

Wyświetlacz	10" graficzny kolorowy dotykowy
Wysokość platformy wagowej	800 ± 50 mm (inne wysokości na zamówienie klienta)

Konstrukcja

Stopień ochrony	IP 66 / 67
-----------------	------------

Warunki środowiskowe

Temperatura pracy	-10 – +40 °C
-------------------	--------------

Cechy użytkowe

Prędkość przenośnika	0,1 – 0,5 m/s
----------------------	---------------



Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Wyświetlacze

Czytniki kart transponderowych

Przewody RS 232 (waga - drukarka ZEBRA)

Przewody RS 232, RS 485

Skanery kodów kreskowych

Drukarki etykiet

Przyciski sterujące

Drukarki paragonowe

Przewód USB (waga – drukarka)

Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]

• E2R Dynamiczne [WX-010-0055]