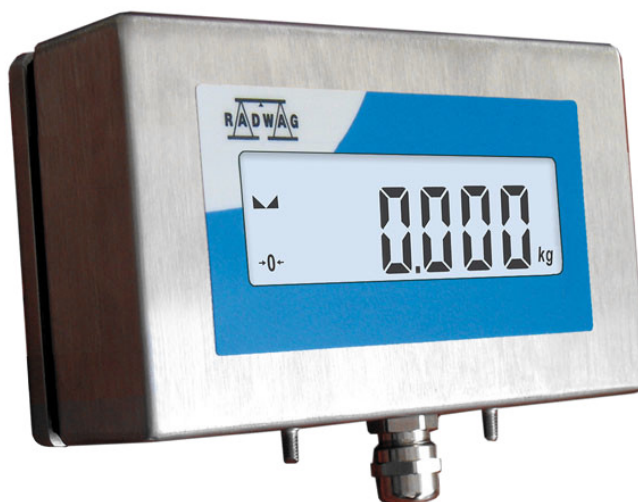




More information on the website
mirror.radwag.com/pl/info,w1,W6G

Wyświetlacz dodatkowy WD-4/3

WX-004-0011



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Parametry fizyczne	
Długość przewodu	2 (max 10) m
Wymiary opakowania S x G x W	300×250×130 mm
Masa netto	1,5 kg
Masa brutto	1,9 kg
Konstrukcja	
Stopień ochrony	IP 66 / 67
Wysokość znaków	19 mm

Pasuje do (Dodatkowo płatne)

Waga platformowa wodo i kwasoodporna H315 HR
 Waga wielofunkcyjna nierdzewna HX7 H
 Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H
 Wielofunkcyjna waga platformowa HX7.4C
 Waga wielofunkcyjna wodo i kwasoodporna HX7 HR
 Waga nierdzewna wysokiej rozdzielczości HY10.HRP.H
 Wielofunkcyjna wagi płozowe nierdzewne HX7.4P2 H

Waga platformowa nierdzewna zagłębiana H315.4 H/Z
 Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H
 Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP
 Waga wielofunkcyjna HX7
 Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna zagłębiana HX7.4 H/Z
 Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H.LD
 Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna HX7.4 H

Waga wielofunkcyjna nierdzewna TMX H
Waga wielofunkcyjna TMX
Waga platformowa nierdzewna H315 4H
Wagi płozowe nierdzewne H315 4P2.H
Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H.LD
Waga platformowa wodoodporna H315 H
Wielofunkcyjne wagi paletowe nierdzewne HX7.4P H
Waga wielofunkcyjna HY10
Terminal wagowy PUE 5
Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H

Wielofunkcyjne wagi płozowe HX7.4P2
Wagi HY10.H do KTP
Waga platformowa H315 4C
Wagi paletowe nierdzewne H315 4P.H
Przetworniki masy MW-01
Terminal wagowy PUE HX7
Terminal wagowy PUE HY10
Terminal wagowy PUE H315
Wielofunkcyjne wagi paletowe HX7.4P

Wymiary urządzenia S x G x W

