



MPS.M.6300.R2 Modulo di pesatura

WX-016-0337

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,UVC



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	6300 g
Intervallo di precarico	630 g
Divisione [d]	10 mg
Ripetibilita	8 mg
Linearità	±20 mg
Tempo di riscaldamento dopo l'accensione	1 h
Tempo di stabilizzazione	2 s
Calibrazione	internal
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Struttura	aluminum
Materiale da pesata	aluminum
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232

Parametri elettrici

Alimentatore Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Module: 12V DC

Environmental conditions

Ambiente di lavoro +10 – +40 °C

Umidità relativa 40% – 80%

Parametri fisici

Dimensione piatto \varnothing 100 mm

Device dimensions L x P x A 266x70x105 mm

Peso net 1,8 kg



Accessori (Additional Fee)

Cavo seriale RS 232, RS 485
Tavoli antivibranti

Terminale R (WDM-8)

Software (Additional Fee)

• R Panel [WX-010-0187]

Device dimensions L x P x A

