



More information on the website  
[radwag.com/it/info,w1,Y97](http://radwag.com/it/info,w1,Y97)

## MPS.T.500.R1 Modulo di pesatura

WX-016-0346



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

### Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	500 g
Intervallo di precarico	50 g
Divisione [d]	0,001 g
Ripetibilit�	0,005 g
Tempo di riscaldamento dopo l'accensione	1 h
Tempo di stabilizzazione	2 s
Calibrazione	external
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Struttura	aluminum
Materiale da pesata	Stainless steel
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, max 115,2 kbps, Radwag ASCII protocol

Parametri elettrici	
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balance: 12 VDC
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+10 – +40 °C
Umidità relativa	40% – 80%
Parametri fisici	
Dimensione piatto	ø23 mm
Device dimensions L x P x A	220x25x75 mm
Peso net	0,5 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

