



Módulo de pesagem MPS.M.6300.Y

WX-016-0370

More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,S3K



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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	6300 g
Faixa de pré-carga	630 g
Resolução [d]	10 mg
Repetibilidade	8 mg
Linearidade	±20 mg
Tempo de aquecimento após a conexão à energia	1 h
Tempo de estabilização	2 s
Ajuste	interna
Construção	
Classe de proteção	IP 43
Carcaça	alumínio
Material até prato de pesagem	alumínio
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	RS232, Ethernet TCP/IP

Interface de comunicação	
Interfaces opcionais	RS485, 2 IN/2 OUT
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Módulo: 12V DC
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+10 – +40 °C
Umidade relativa	40% – 80%
Parâmetros físicos	
Dimensões até prato de pesagem	ø100 mm
Dimensões até dispositivo L x P x A	266x70x105 mm
Peso líquido	1,8 kg



Dimensões do dispositivo L x P x A

