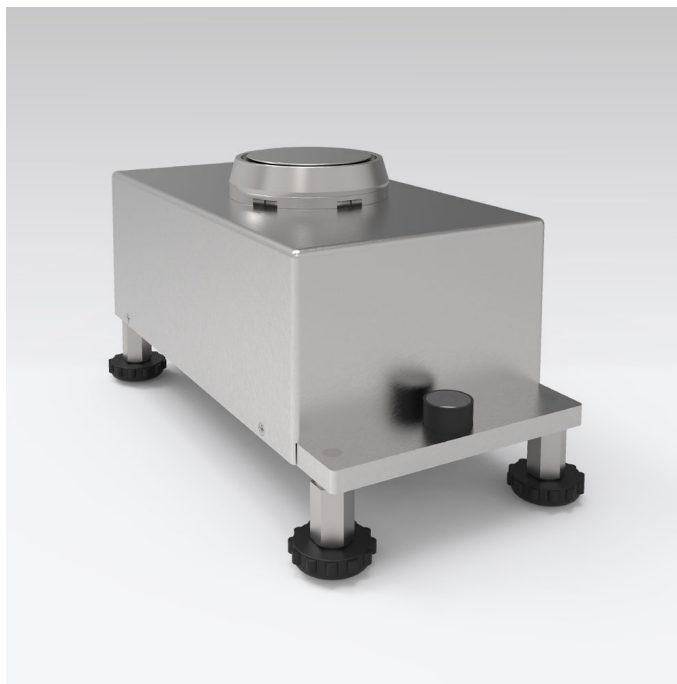




More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,98S

Módulo de pesagem MAS.640.R2

WX-016-0356



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

Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos | |
|---|----------------|
| Capacidade máxima [máx] | 640 g |
| Faixa de pré-carga | 64 g |
| Resolução [d] | 1 mg |
| Repetibilidade | 1,5 mg |
| Linearidade | ±3 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 | aço inoxidável |
| Interface de comunicação | |
| Interface de comunicação | RS232 |

Parâmetros elétricos

Fonte de alimentação Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz; 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 ø56 mm

Dimensões até dispositivo L x P x A 231x115x120 mm

Peso líquido 1,6 kg



Acessórios (Additional Fee)

RS 232, RS 485 cabos
Mesas antivibração

!Terminal R (WDM-8)

Software (Additional Fee)

• R-Panel [WX-010-0187]