



# Wägemodul MAS.640.Y

WX-016-0362

More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,KUN](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,KUN)



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

## Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	640 g
Vorlast	64 g
Ablesbarkeit [d]	1 mg
Wiederholbarkeit	1,5 mg
Linearität	±3 mg
Aufwärmzeit nach dem Einschalten der Stromversorgung	1 h
Stabilisierungszeit	2 s
Justierung	intern
Konstruktion	
Schutzart	IP 43
Gehäuse	Aluminum
Waageschale	Edelstahl
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	RS232, Ethernet TCP/IP

<b>Kommunikationsschnittstellen</b>	
Optionale Schnittstellen	RS485, 2 IN/2 OUT
<b>Elektrische Parameter</b>	
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A Modul: 12V DC
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur	+10 – +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	40% – 80%
<b>Physikalische Parameter</b>	
Waagschale	ø56 mm
Abmessungen des Geräts B x T x H	231x115x120 mm
Nettogewicht	1,6 kg

