



More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,140

Wägeterminal PUE CY10

WX-008-0217



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

Funktionen



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



GLP Procedures



Animal weighing



Pipettes Calibration



Air density correction



Density determination



Differential weighing



Ambient conditions
monitoring



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

Technische Daten

Physikalische Parameter

Display

10" grafisch farbiger Touchscreen

Konstruktion	
Schutzart	IP 43
Gehäuse	ABS + Aluminium
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	12 – 15 V DC
Stromverbrauch	1 A
Messtechnische Parameter	
Max. Anzahl der Eichwerte	10000
Min. Spannung auf Eichwert	0,4 µV
Max. Spannung auf Eichwert	3,25 µV
Min. Impedanz der DMS-Zellen	50 Ω
Max. Impedanz der DMS-Zellen	1200 Ω
Versorgungsspannung DMS-Zelle	5V
Max. Signalzunahme	19,5 mV
Verbindung DMS-Zellen	4 oder 6 Kabel + ekran
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-10 – +40 °C
Komponenten und Software	
Betriebssystem	Linux
Prozessor	quad-core Broadcom 1,5 GHz
Speicher	16 GB, 2GB RAM
Mehrbereich	JA
Besonderheiten	
Max. Anzahl der Plattformen	max.2

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



Kompatibel mit (Additional Fee)

MediaBox

1-Sensor Plattformen Stahl lackiert

RFID-Tag

Netzteile

Modul für zusätzliche Wägeplattformen

4-Sensor Plattformen Stahl lackiert

Zusätzliche Module

1-Sensor Plattformen im Kunststoffgehäuse

Schutzhauben

Barcode-Scanner

Kabel RS 232, RS 485

Etikettendrucker

Fingerabdruck-Leser

Konverter RS 232 – USB

Thermische Drucker

Software (Additional Fee)

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Radwag Remote Desktop [WX-010-0107]

Abmessungen des Geräts B x T x H

