

KERN KIB-TM



Praktisches Flip/Flop Auswertegerät für optimale Bedienbarkeit



Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	25 mm
Display - Größe	110x35 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	6

Zählen

Referenzstückzahl	5, 10, 20, 25, 50, 100
-------------------	------------------------

Funktionen

Hold-Funktion	✓
PreTare-Funktion	✓
Prozentwägung	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Toleranzwägung	✓
Uhrzeit-Anzeige	✓
Zählfunktion	✓

Tarierfunktion	manual (multi)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig Ethernet (optional, factory) USB (optional, factory) WLAN (optional, factory) Alibi Speicher (optional, factory) USB- Host/Master (optional, factory) Eichstecker (optional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optional, factory)

Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Alibispeicher	optionaler interner Speicher
Alibispeicher - Speicherplätze	250.000
Anzahl Tasten für Bedienung	7
IP-Schutz - Anzeige	IP65
Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten	optisch

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100V-240V AC 50/60Hz 0.4 Amax
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V DC, 1000mA
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	6 V; 1.3 Ah

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponenten
Produktgruppe	Auswertegeräte

Messsystem

Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Linearisierung (in Punkten)	3
Anzahl Wägebereiche	2
Auflösung (nicht eichfähig)	60.000
Auflösung (eichfähig)	6.000
Eichung möglich	✓
Anzeigeschritte	1, 2, 5, 10, n

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Bauartzulassung für Eichung	✓
CE Zeichen	✓

Bauform

Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	260×115×70 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	268×115×80 mm
Wandhalterung	✓
Abmessungen (Block)	268×115×80 mm
Hauptfarbe	RAL 9002
Sekundärfarbe	RAL 5013

KERN KIB-TM



Praktisches Flip/Flop Auswertegerät für optimale Bedienbarkeit

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	43 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	26 h
Akku-Ladezeit	3 h
Batterie Betriebsdauer	100 h

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	225×370×140 mm
Nettogewicht ca.	0,80 kg
Bruttogewicht ca.	1,2 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	auf Anfrage on request
---	--------------------------

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

