

KERN UFA 1.5T0.5

Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	500 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	1 kg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	1500 kg (M2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	1 kg
Reproduzierbarkeit:	500 g
Tarierbereich:	-1,500 t
Wägebereich [Max]:	1,500 t
Wägeeinheiten:	kg lb
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	6-wire

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	5,200 cm
-----------------------------	----------

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional (factory)
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	8 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	35 h
Akkuladezeit:	10 h
Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	US EURO CH UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-130
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Wiegebalken

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	1310 x 490 x 370 mm
Bruttogewicht:	58 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	37 kg
Versandart:	Spedition

Bauform

Abmessungen Anzeigerät (BxTxH):	250 x 160 x 65 mm
Abmessungen Windschutz (ÄxH):	1200 120
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	1200 x 120 x 100 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge:	5 m
Kabellänge Anzeigerät:	5 m
Material der Wägeplatte:	Stahl lackiert
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	1200 x 120 mm

KERN UFA 1.5T0.5

Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t



Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

