## **KERN DS10K0.1S**

Industriewaage mit Laborgenauigkeit, auch mit Eichzulassung [M]





Messsystem		
Ablesbarkeit [d]:	100 mg	
Anwärmzeit:	2 h	
Auflösung:	100000	
Einschwingzeit:	3 s	
Empfohlenes Justiergewicht:	10000 g (F1)	
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht	
Linearität:	300 mg	
Reproduzierbarkeit:	100 mg	
Wägebereich [Max]:	10 kg	
Wägeeinheiten:	* ct dwt g gn kg lb mo oz t tl (Cn) tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to	
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen	
Anzeige		
Display Ziffernhöhe:	1,800 cm	
Zählen		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen 100 mg		

Funktionen		
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja	
PRE-TARE-Funktion:	ja	
Prozentbestimmung:	ja	
Zählfunktion:	ja	

100000

Zählauflösung:

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

Energieversorgung	
Akku:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	15 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h
Akkuladezeit:	10 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V

Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-128

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Plattformwaage
Verpackung & Versand	

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	370 x 370 x 220 mm
Bruttogewicht:	5 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,100 kg
Versandart:	Paketdienst

Nettogewicht.	<del>-</del> ,100 kg
Versandart:	Paketdienst
Bauform	
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	225 x 115 x 60 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	225 x 115 x 60 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	228 x 228 x 90 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	2 m
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	228 x 228 mm