## **KERN DS3K0.01S**

Industriewaage mit Laborgenauigkeit, auch mit Eichzulassung [M]





Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	300000
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	3000 g (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	50 mg
Reproduzierbarkeit:	20 mg
Wägebereich [Max]:	3 kg
Wägeeinheiten:	* ct dwt g gn kg lb mo oz ozt t tl (Cn) tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	1,800 cm
Zählen	
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen10 mg	
Zählauflösung:	300000

g.	
Funktionen	
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Umrechnungsfunktion:	ja
Zählfunktion:	ja

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:	963-127	

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Plattformwaage
Verpackung & Versand	

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	370 x 370 x 210 mm
Bruttogewicht:	5 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,100 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
Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge Anzeigegerät:	2 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	228 x 228 mm