KFRN **HFA3T-3**

Kompakte Kranwaage mit integrierter Anzeige, auch für Zugkraftmessungen verwendbar





Messsy	/stem
1410000	Otom

Ablesbarkeit [d]: 1 kg Anwärmzeit: 10 min 3000 Auflösung: Einschwingzeit unter Laborbedingungen2 s

Empfohlenes Justiergewicht: 3000 kg (M3)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem

Gewicht

2 kg Linearität: Präzision (von [Max]): 0,200 % 1 kg Reproduzierbarkeit: Wägebereich [Max]: 3 t Wägeeinheiten: kg lb N

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 2,300 cm Display Ziffernhöhe (klein): 2 mm

Funktionen

Data-Hold-Funktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 % 35 °C Umgebungstemperatur (max.): 5°C Umgebungstemperatur (min.):

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung 30 h aus):

Akkuladezeit: 12 h Batterie: 3x1.5 V AA

Batterie-Betriebsdauer: 40 h

Eingangsspannung: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz Netzteil-Art: Netzadapter extern EURO CH UK

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-132H Justage auf Aufstellungsort: 961-252

Kategorie

Kategorie: Waagen Marke: **KERN** Produktgruppe: Kranwaage

Verpackung & Versand

385 x 315 x 125 mm Abmessungen Verpackung (BxTxH):

Bruttogewicht: 2,750 kg Lieferzeit: 24 h Nettogewicht: 1,900 kg UN-Nummer (Gefahrgut): 3496 Versandart: **Paketdienst**

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 90 x 61 x 255 mm Gehäusematerial: Aluminium

Piktogramme

STANDARD

















