

KERN MPS 200K100M



Professionelle Personenwaage mit BMI-Funktion sowie Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik



Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

Bauform

Material Wägeplatte	Stahl, lackiert
Abmessungen Wägeplattform	275×295×58 mm
Material Gehäuse	Stahl, lackiert
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	216×110×47 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	275×295×58 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Wandhalterung	✓
Terminal Kabel-Länge	1,21 m
Kabellänge	1,8 m

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

BMI-Berechnung	✓
Hold-Funktion	✓
PreTare-Funktion	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Anzahl Tasten für Bedienung	20

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	FOB-A08
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	35 h
Akku-Ladezeit	14 h
Batterie	6×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	50 h

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Medizinwaagen
Produktgruppe	Personenwaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	200 kg
Ablesbarkeit (g)	100 g
Auflösung	2.000
Mindestgewicht (min)	2 kg
Einheiten	kg
Reproduzierbarkeit	0,1 kg
Linearität	± 0,1 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,1 kg
Empfohlenes Justiergewicht	200 kg (M1)
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Eichung möglich	✓
Messbereiche Größenmesser	70-100cm @ 0,1cm ± 0,5cm 100-200cm @ 0,1cm ± 1cm

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	0,1 kg
Bauartzulassung für Eichung	✓
Zulassung nach 93/42/EWG (med.)	✓

KERN MPS 200K100M



Professionelle Personenwaage mit BMI-Funktion sowie Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	35 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	370×510×110 mm
Nettogewicht ca.	4,2 kg
Bruttogewicht ca.	6 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-129
Eichung Artikel	965-129
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-249
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

