

KERN 440-33N

Der Klassiker im Labor

KERN



Display Hinterleuchtung ja

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	165×230×82 mm
Abmessungen rechteckiger Windschutz - Innen (B×T×H)	100×200×100 mm
Abmessungen Wägefläche (Ø)	105 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Edelstahl

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	5
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min off
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Prozentbestimmung	✓
Zählfunktion	✓
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
Unterflurwägung	Haken (optional)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	20 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	200 mg
Mögliche Referenzstückzahl(en)	5, 10, 20, 25, 50
Zählauflösung (unter Laborbedingungen)	10.000

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	9 V, 300 mA
mitgeliefertes Steckernetzteil	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO UK US CH
Akku optional	Akku optional
Akku Ladezeit	10 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	20 h
Batterie	9 V Block

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Präzisionswaagen

Messsystem

Ablesbarkeit [d]	0,01 g
Wägebereich [Max]	200 g
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,03 g
USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Reproduzierbarkeit	0,01 g
Linearität	± 0,02 g
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Auflösung	20.000
Einheiten	kg g gn dwt tl (Tw) tl (HK) ozt ct mo lb oz tol
Voreingestellte Einheit	g
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	30 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	200 g (M1)
Mögliche Justierpunkte	50 g; 100 g; 150 g; 200 g

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Display Ziffernhöhe	15 mm
---------------------	-------

KERN 440-33N



Der Klassiker im Labor

Batterie Betriebsdauer 20 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] 80 %

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 5 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 35 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d

Versandart Paketdienst

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 210×350×175 mm

Nettogewicht ca. 1,00 kg

Bruttogewicht ca. 1,4 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort 961-247

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 963-127

Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

