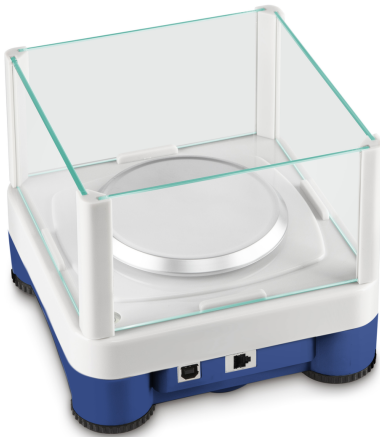


# KERN KDP 300-3

# KERN

Universelle digitale Plattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Digitale Plattform
Produktfamilie	KDP

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	350 g
Ablesbarkeit [d]	1 mg
Auflösung	350.000
Linearität	± 5 mg
Reproduzierbarkeit	2 mg
Voreingestellte Einheit	g
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	350 g (F1)
Anwärmzeit	120 min
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	5 mg
Max. Kriechen (15 Minuten)	10 mg
Max. Kriechen (30 Minuten)	20 mg

## Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	0×0×0 mm
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	165×166×75 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	165×165×73 mm

Abmessungen rechteckiger Windschutz - Innen (B×T×H)	146×146×80 mm
Abmessungen rechteckiger Windschutz - Außen (B×T×H)	157×157×80 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	165×166×140 mm
Material Displaygehäuse	kein Display vorhanden
Material Wägeplatte	Kunststoff, ableitfähig lackiert
Material Plattform	Kunststoff
Abmessungen Wägefläche (Ø)	105 mm
Kabellänge	1,2 m
Auswertegerät Kabellänge	1,5 m
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

## Funktionen

Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	off
Schnittstellen	Ethernet (optional, factory) WLAN (optional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optional, factory) USB-Device
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz

## Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	5V, 1A
Steckernetzteil Art	USB inkl. Steckernetzteil (trennbar)
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	5 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	35 °C

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	250×530×160 mm
Nettogewicht	1,04 kg

# KERN KDP 300-3



Universelle digitale Plattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten

Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	1,2 kg
Bruttogewicht ca.	2,0 kg
Versandgewicht	4,2 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-127
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

