

# KERN UID 3000K-0M

# KERN

Palletweegschaal met ijkgoedkeuring [M] en meerdere gegevensinterfaces



Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
Ijkeenheid [e]	1 kg

Scherm	
Scherm type	LCD
Scherm cijferhoogte	25 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	110×35 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp	
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	268×115×80 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1195×840×110 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1195×840 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	staal met poedercoating
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Statief kantelbaar	✓
Wandhouder	✓
Kabellengte	5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	15 m
Stelschroeven verstelbaar	✓
Meetcellen - aantal	4

Functies	
Aantal toetsen voor bediening	4
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off 5 min 30 min 15 min
Tijdweergave	✓
Tarreefunctie	handleiding (eenmalig)
Hold-functie	✓
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Alibigeheugen	optioneel intern geheugen
Alibigeheugen - aantal geheugenplaatsen	250.000

Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Palletweegschalen

Meetsysteem	
Afreesbaarheid [d]	1000 g
Weegbereik [Max]	3000 kg
Aantal weegbereiken	1
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	5 kg
Minimumgewicht [Min]	20 kg
Reproducibilidad	1 kg
Linearisatie	± 3 kg
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	3.000
Tarrabereik	-3000 kg
Eenheden	kg g lb oz PCS tJ HJ
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	4 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Weegcel type	KELI-SQB-1500kg
Weegcel verbinding	4-draads

Approval	
CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

# KERN UID 3000K-OM



Palletweegschaal met ijkgoedkeuring [M] en meerdere gegevensinterfaces

Interfaces	RS-232 standaard
	Ethernet (optionele, factory) USB (optionele, factory) WiFi (optionele, factory) Alibigeheugen (optionele, factory) USB-Host/Master (optionele, factory) Ijkstekker (optionele, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optionele, factory)
Bescherming IP - scherm	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP67

## Tellen

Mogelijke referentiehoeveelheid	10, 20, 50, 100, 200
---------------------------------	----------------------

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V DC, 1000 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK US
Accu optioneel	Accu optioneel - intern
Accu	6 V; 1.3 Ah
Accu oplaadtijd	3 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	26 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	43 h
Batterij	geen batterij

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	10 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	95 %
Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C

## Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Verzendmethode	Expeditie
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1270×900×260 mm
Nettogewicht ca.	44 kg
Brutogewicht ca.	65 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-252
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-232
Artikelnummer voor DAkks-kalibratie	963-132
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

