

KERN UFB 600K200M

KERN

Palletweegschaal met stalen lastopname (IP67), optioneel met ijking



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industriewegschaale
Productgroep	Palletweegschaal
Productfamilie	UFB

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegstelsel	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	600 kg
Afleesbaarheid [d]	0,2 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 0,4 kg
Reproduceerbaarheid	0,2 kg
Tarabereik	-600 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Minimumgewicht [Min]	4 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	500 kg (M2)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,4 kg
Weegcel type	ZEMIC H8C 0.5 ton
Weegcel - verbinding	4-draads

Approval

CE-teken	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
Ijkeenheid [e]	0,2 kg
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	52 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	250×160×58 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1190×840×90 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	staal met poedercoating
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1190×840 mm
Kabellengte	5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	30 m
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Meetcellen - aantal	4
Stelschroeven verstelbaar	✓
Statief kantelbaar	✓

Functies

Aantal toetsen voor bediening	7
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	selecteerbaar
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	selecteerbaar
Tarreefunctie	handmatig (eenmaal en verschillende keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Totale geheugenfunctie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard Bluetooth BTC (v2.0)

KERN UFB 600K200M

KERN

Palletweegschaal met stalen lastopname (IP67), optioneel met ijking

	(optionele, factory) analoog (0 - 10 V) (optionele, factory) analoog (4 - 20 mA) (optionele, factory)
Bescherming IP - scherm	geen IP-beveiliging
Bescherming IP - meetcel	IP67

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK CH EURO AUS UK US CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	
Accu optioneel	Accu optioneel (factory)
Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	35 h
Batterij	geen batterij
Type batterij/accu	Pb

Milieuomstandigheden

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

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1420×910×310 mm
Nettogewicht	51 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	55 kg
Brutogewicht ca.	90 kg
Verzendgewicht	87 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-250
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-230
Artikelnummer voor DAkkS- kalibratie	963-130
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

