

KERN UFN 1.5T0.5IPM

KERN

Palletweegschaal met roestvrijstalen lastopname (IP67) en roestvrijstalen afleesinrichting (IP65), optioneel met ijking



Approval

CE-teken	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
IJkeenheid [e]	0,5 kg
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Scherm

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

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	266×165×96 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1360×840×90 mm
Materiaal displaybehuizing	Edelstaal
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal (SUS304)
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	✓
Wandhouder	✓
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	✓

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Palletweegschaal
Productfamilie	UFN

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	1500 kg
Afleesbaarheid [d]	0,5 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 0,5 kg
Reproduceerbaarheid	0,5 kg
Tarrebereik	-1500 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Minimumgewicht [Min]	10 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1500 kg (M1)
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,5 kg
Weegcel type	ZEMIC H8C 1 ton
Weegcel - verbinding	4-draads

KERN UFN 1.5T0.5IPM

KERN

Palletweegschaal met roestvrijstalen lastopname (IP67) en roestvrijstalen afleesinrichting (IP65), optioneel met ijking

Interfaces	RS-232 (optioneel, factory)
	Bluetooth BTC (v2.0) (optionele, factory)
	analoog (0 - 10 V) (optionele, factory)
	analoog (4 - 20 mA) (optionele, factory)
Bescherming IP - scherm	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP67

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

Stroomvoorziening	
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 230 V AC
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening	Accu & Voeding
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK US CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO CH
Accu oplaadtijd	10 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	20 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	35 h
Type batterij/accu	Pb
Batterijaansluiting	Insteekklemmen

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

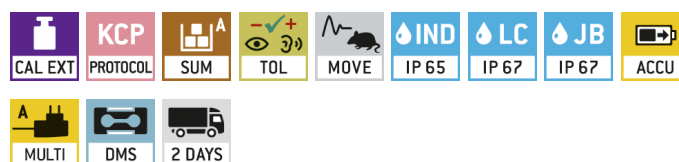
Verpakking & verzending	
Afleesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1410×910×210 mm
Nettogewicht	50 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	50 kg
Brutogewicht ca.	85 kg
Verzendgewicht	85 kg

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

