

KERN SFB 100K10HIP

KERN

Roestvrijstalen platformweegschaal met beschermingsklasse IP65/IP67 en verhoogde aflezing



Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit) kg

Weegcel type	edelstaal IP67 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	6-draads

Schermb

Type display	LCD
Schermb type	LCD met achtergrondverlichting
Schermb achtergrondverlichting	✓
Schermb segmenten	5 + 1/2
Schermb cijferhoogte	52 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen compleet gemonteerd (BxDxH)	300x575x617 mm
Afmetingen afleesinrichting (BxDxH)	266x170x96 mm
Afmetingen weegoppervlak (BxD)	400x300 mm
Afmetingen weegoppervlak	400x300 mm
Afmetingen weegplateau (BxDxH)	400x300x111 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Materiaal displaybehuizing	Edelstaal
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓
Statief hoogte	400 mm
Wandhouder	✓
Kabellengte	0 m
Afleesinrichting kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	30 m

Functies

Totale geheugenfunctie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Telfunctie	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	10, 20, 50, 100, 200
Bescherming IP - scherm	IP65
Bescherming IP - plateau	geen IP-beveiliging

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Plateauweegschaal van roestvrij staal
Productfamilie	SFB

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	100 kg
Afleesbaarheid [d]	0,01 kg
Reproduceerbaarheid	0,01 kg
Linearisatie	± 0,02 kg
Resolutie	10.000
Tarrabereik	100 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	100 kg (M1)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	30 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,05 kg
Maximale kruip (15 minuten)	40 g
Maximale kruip (30 minuten)	80 g
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg g lb Hj, tj lb:oz

KERN SFB 100K10HIP

KERN

Roestvrijstalen platformweegschaal met beschermingsklasse IP65/IP67 en verhoogde aflezing

Bescherming IP - meetcel	IP67
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	selecteerbaar
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	selecteerbaar
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	7

Interface

Interfaces	RS-232 (optioneel, factory) Bluetooth BTC (v2.0) (optionele, factory) analog (0 - 10 V) (optionele, factory) analog (4 - 20 mA) (optionele, factory)
EasyTouch (ET) - Compatibiliteit	vollständig
EasyTouch (ET) - Type aansluiting	RS232 (+optionale Schnittstellen)

Stroomvoorziening

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

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	95 %
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Diensten

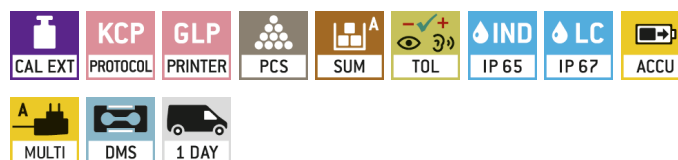
Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-249
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-129
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	795x465x226 mm
Nettogewicht	9,7 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	10 kg
Brutogewicht ca.	12 kg
Verzendgewicht	16,7 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

