

KERN HCN 50K100IP

KERN

Robuuste en compacte hangweegschaal met hoge beschermingsgraad tegen stof - en spatwater



Ontwerp

Afmetingen behuizing (BxDxH)	96x48x179 mm
Materiaal behuizing	edelstaal
Materiaal lasthaak	edelstaal

Functies

Aantal toetsen voor bediening	3
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
Tarreerfunctie	handmatig (meerdere keren)
Hold-functie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Bescherming IP - complete unit	IP65

Stroomvoorziening

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Batterij
Batterij	2x1.5 V AA
Batterij oplaadtijd	200 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C

Verpakking & verzending

Aflesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (BxDxH)	155x220x75 mm
Nettogewicht ca.	0,50 kg
Brutogewicht ca.	1,2 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-248
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-128H
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Hangweegschalen

Meetsysteem

Aflesbaarheid [d]	100 g
Weegbereik [Max]	50 kg
Excentrische/off-centrische belasting niet mogelijk	✓
Tolerantie (% van [Max])	0,5%
Reproducibilidad	0,1 kg
Linearisatie	± 0,2 kg
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	500
Eenheden	kg lb N
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	50 kg (M2)
Interne meetfrequentie	5 Hz

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Scherm cijferhoogte	12 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

KERN HCN 50K100IP



Robuuste en compacte hangweegschaal met hoge beschermingsgraad tegen stof - en spatwater

Piktogramme

STANDARD



OPTION

