

KERN HFM 1T0.1

KERN

Robuuste industriële kraanweegschaal met heldere LED-display voor optimale aflezing in ongunstige omgevingsomstandigheden.



Scherm achtergrondverlichting	LED
Scherm cijferhoogte	30 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels

Ontwerp

Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	270×175×620 mm
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	270×175×200 mm
Afmetingen behuizing - breedte (A)	270 mm
Afmetingen behuizing - diep (B)	200 mm
Afmetingen behuizing - hoogte/lengte (C)	175 mm
Afmetingen - totale hoogte/totale lengte (D)	610 mm
Afmetingen - binnenlengte (E)	540 mm
Afmetingen oog/top - gatdiameter (F)	68 mm
Afmetingen haak/beneden - gatdiameter (G)	40 mm
Materiaal behuizing	gegoten aluminium
Materiaal lasthaak	staal, gelakt
Materiaal displaybehuizing	Gegoten aluminium
Materiaal meetcel(len)	roestvast staal
Meetcellen - aantal	1

Funcities

Draadloze bediening	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Bereik draadloze module	20 m
Hold-functie	✓
	off
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	5 min 10 min 30 min 20 min
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	selecteerbaar
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	4

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Accu & Voeding
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK US CH

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industriewegschaale
Productgroep	Kranweegschaal
Productfamilie	HFM

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegstelsel	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	1000 kg
Afleesbaarheid [d]	0,1 kg
Reproduceerbaarheid	0,5 kg
Linearisatie	± 1 kg
Resolutie	10.000
Tarrabereik	-1000 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1000 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	1000 kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	30 min
Maximale kruip (15 minuten)	400 g
Maximale kruip (30 minuten)	800 g
Excentrische/off-centrische belasting niet mogelijk	✓
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Tolerantie (% van [Max])	0,2%

Scherm

Type display	LED
--------------	-----

KERN HFM 1T0.1

KERN

Robuuste industriële kraanweegschaal met heldere LED-display voor optimale aflezing in ongunstige omgevingsomstandigheden.

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO AUS UK US CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Type batterij/accu	Pb
Batterij	1×12 V, Type 23 A
Batterijaansluiting	Insteekklemmen
Batterij oplaadtijd	50 h
Accu	6 V, 10 Ah
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	50 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Accu oplaadtijd	14 h

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	0 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

Approval

CE-teken	✓
TÜV-gekeurd	✓

Diensten

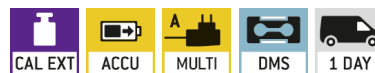
Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-250
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-130H
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	370×555×335 mm
Nettogewicht	13,6 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	14 kg
Brutogewicht ca.	16 kg
Verzendgewicht	15,5 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

