

KERN HFM 10T1

KERN

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



Schermbachtergrondverlichting	LED
Schermcijferhoogte	30 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	300×190×850 mm
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	300×230×190 mm
Afmetingen behuizing - breedte (A)	300 mm
Afmetingen behuizing - diep (B)	230 mm
Afmetingen behuizing - hoogte/lengte (C)	190 mm
Afmetingen - totale hoogte/totale lengte (D)	840 mm
Afmetingen - binnenlengte (E)	750 mm
Afmetingen oog/top - gatdiameter (F)	92 mm
Afmetingen haak/beneden - gatdiameter (G)	60 mm
Materiaal behuizing	gegoten aluminium
Materiaal lasthaak	staal, gelakt
Materiaal displaybehuizing	Gegoten aluminium
Materiaal meetcel(len)	roestvast staal
Meetcellen - aantal	1

Functies

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
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	10000 kg
Afleesbaarheid [d]	1 kg
Reproduceerbaarheid	5 kg
Linearisatie	± 10 kg
Resolutie	10.000
Tarrabereik	10000 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	10000 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	10000 kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	30 min
Maximale kruip (15 minuten)	4 kg
Maximale kruip (30 minuten)	8 kg
Excentrische/off-centrische belasting niet mogelijk	✓
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Tolerantie (% van [Max])	0,2%

Schermb

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

KERN HFM 10T1

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
Batterij capaciteit	10.000 mAh
Batterij spanning	6 V
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	961-252
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-133H
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

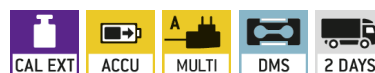
Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	800×395×470 mm
Nettogewicht	33,9 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	34 kg

Brutogewicht ca.	40 kg
Verzendgewicht	38,4 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

