

KERN UFA 3T1

KERN

Voor diverse toepassingen geschikte weegbalken (IP 67) voor grote lasten tot 3000 kg



Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Weegbalk
Productfamilie	UFA

Meetsysteem	
Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	3000 kg
Afreesbaarheid [d]	1 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 2 kg
Reproduceerbaarheid	1 kg
Tarrabereik	-3000 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg g lb oz lb:oz
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	3000 kg (M2)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	2 kg
Maximale kruip (15 minuten)	4 kg
Maximale kruip (30 minuten)	8 kg
Weegcel type	H8C (ZEMIC)
Weegcel - verbinding	6-draads

Approval	
CE-teken	✓

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

Ontwerp	
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	250×160×65 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1270×170×85 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	staal, gelakt
Materiaal plateau	staal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1200×120 mm
Kabellengte	5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	20 m
Materiaal meetcel(len)	aluminium
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 (meerdere keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Totale geheugenfunctie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard Bluetooth BTC (v2.0) (optionele, factory) analoog (0 - 10 V) (optionele, factory)

KERN UFA 3T1

KERN

Voor diverse toepassingen geschikte weegbalken (IP 67) voor grote lasten tot 3000 kg

	analoog (4 - 20 mA) (optionele, factory)
Bescherming IP - scherm	geen IP-beveiliging
Bescherming IP - meetcel	IP67

Artikelnummer voor DAkks-
kalibratie 963-132

Artikelnummer voor
conformiteitscertificaat 969-517

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 Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - bij de levering
inbegrepen

EURO
UK
US
CH

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - optioneel

EURO
AUS
UK
US
CH

Accu optioneel Accu optioneel (factory)

Accu oplaadtijd 10 h

Accu bedrijfsduur - met
achtergrondverlichting 8 h

Accu bedrijfsduur - zonder
achtergrondverlichting 35 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min] 0 %

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 80 %

Omgevingstemperatuur [Min] -10 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 40 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 2 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 1320×495×345 mm

Nettogewicht 38 kg

Verzendmethode Expeditie

Nettogewicht ca. 38 kg

Brutogewicht ca. 65 kg

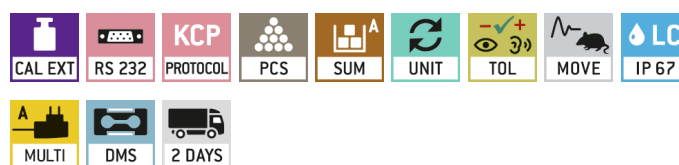
Verzendgewicht 62 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op
de opstelplaats 961-252

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

