

KERN UFA 6T-3L

KERN

Voor diverse toepassingen geschikte weegbalken (IP 67) voor grote lasten tot 6000 kg



Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Weegbalk
Productfamilie	UFA

Meetsysteem	
Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	6000 kg
Afleesbaarheid [d]	2 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 4 kg
Reproduceerbaarheid	2 kg
Tarrabereik	-6000 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	g lb oz lb:oz
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	6000 kg (M2)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	4 kg
Maximale kruip (15 minuten)	8 kg
Maximale kruip (30 minuten)	16 kg
Weegcel type	aluminium IP67 met siliconen coating + opgeplakte plaat
Weegcel - verbinding	6-draads

Approval	
CE-teken	✓

Scherm	
Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	52 mm

Ontwerp	
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	250×160×65 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	2000×160×115 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	staal, gelakt
Materiaal plateau	staal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	2000×160 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 6T-3L

KERN

Voor diverse toepassingen geschikte weegbalken (IP 67) voor grote lasten tot 6000 kg

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

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
Type batterij/accu	Pb

Milieuomstandigheden	
Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

Verpakking & verzending	
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	2170x450x380 mm
Nettogewicht	129 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	130 kg
Brutogewicht ca.	175 kg
Verzendgewicht	171 kg

Diensten	
Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-252
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-132
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Pictogrammen	
STANDARD	

