

KERN WTB 30K-2NM

KERN

Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display, optioneel met ijking



Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	25 mm
Extra scherm	20 mm

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	286×316×126,5 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	286×316×126,5 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	263×203 mm
Afmetingen weegoppervlak	263×203 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓
Meetcellen - aantal	1

Functies

Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Bescherming IP - complete unit	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP65
Auto-Off interval(len) in batterij/ accu bedrijf	3 min off 5 min 15 min
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	3 min off 5 min 15 min
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Voedingseenheid type	Stekkeradapter
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

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Tafel weegschaal met bescherming IP
Productfamilie	WTB

Meetsysteem

Weegsysteem	Rekmeetstrip
Aantal weegbereiken	1
Weegbereik [Max]	30000 g
Afreesbaarheid [d]	10 g
Reproduceerbaarheid	10 g
Linearisatie	± 10 g
Minimumgewicht [Min]	200 g
Resolutie	3.000
Tarrabereik	29990 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	30 kg (M1)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	10 g
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	g
Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Eenheden	g
Vooraf ingestelde eenheid	g
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating

KERN WTB 30K-2NM

KERN

Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display, optioneel met ijking

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 230 V AC
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Contactdoos voor voedingseenheid	Holle stekker, binnen plus, Ø buiten 5,5 mm, Ø binnen 2,1 mm, lang 9,5 mm
Type batterij/accu	Pb
Batterij	geen batterij
Accu	WTB-A01N
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	30 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Accu oplaadtijd	12 h
Accu optioneel	Accu optioneel - intern

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
Ijkeenheid [e]	10 g

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-248
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-228
Artikelnummer voor DAKKS-kalibratie	963-128
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	395×340×205 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Brutogewicht ca.	4,0 kg

Verzendgewicht 5,5 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761151444
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

