

KERN WTB 1K-4N



Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display



Scherm

Scherm cijferhoogte 25 mm

Scherm achtergrondverlichting ✓

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

Materiaal behuizing kunststof

Materiaal weegoppervlak edelstaal

Materiaal meetcel(len) aluminium

Stelschroeven verstelbaar ✓

Meetcellen - aantal 1

Functies

Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf 3 min off 5 min 15 min

Tarreerfunctie handmatig (meerdere keren)

Tolerantie wegen ✓

Tolerantie wegen - signaal type akoestisch visueel

Wegingen onder het weegplateau Geen

Bescherming IP - complete unit IP65

Bescherming IP - meetcel IP65

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 110 V - 230 V AC

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 12 V, 500 mA

Plug-in voedingseenheid type Stekkeradapter

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid 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 - intern

Accu WTB-A01N

Accu oplaadtijd 12 h

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting 30 h

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting 50 h

Batterij geen batterij

Categorie

Merk KERN

Productcategorie Industrieweegschalen

Productgroep Food (keuken/RVS/IP65...68-bescherming)

Meetsysteem

Af leesbaarheid [d] 0,2 g

Weegbereik [Max] 1500 g

Aantal weegbereiken 1

Excentrische belasting bij 1/3 [Max] 1 g

Reproducibilidad 0,2 g

Linearisatie ± 0,4 g

Weegsysteem Rekmeetstrip

Resolutie 7.500

Tarrabereik -1500 g

Eenheden g

Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit) g

Vooraf ingestelde eenheid g

Inslingertijd 2 s

Opwarmtijd 30 min

Justeermogelijkheden Justering met extern gewicht

Aanbevolen justeergewicht 1,5 kg (M1)

Mogelijke aanpassingspunten 1,5 kg

Weegcel type aluminium IP65 met siliconen coating

Approval

CE-teken ✓

KERN WTB 1K-4N



Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display

Milieuomstandigheden

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

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	340×400×200 mm
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Brutogewicht ca.	4,0 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

