

KERN KXC-TM

Afleeseenheid van edelstaal met stof- en spatwaterbescherming IP68 en maximaal vier interfaces, optioneel met ijking



Nauwkeurigheidsklasse	III
-----------------------	-----

Scherm

Type display	LCD
Scherm type	LCD met achtergrondverlichting
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	160×60 mm
Scherm segmenten	6
Scherm cijferhoogte	48 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	232×150×80 mm
Materiaal displaybehuizing	Edelstaal
Wandhouder	✓
Statief draaibaar	no
Statief kantelbaar	no

Functies

PreTare-functie	✓
Totale geheugenfunctie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Percentage bepalen	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Alibigeheugen	optioneel intern geheugen
Alibigeheugen - aantal geheugenplaatsen	250.000
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Telfunctie	✓
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 50, n (willekeurig aantal stukken)
Hold-functie	✓
Bescherming IP - complete unit	IP68
Bescherming IP - scherm	IP68
	5 min
	2 min
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	1 min
	30 min
	60 min
	30 sec

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Evaluerende eenheid
Productfamilie	KXC

Meetsysteem

Aantal weegbereiken	2
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg g
Resolutie terminal (niet kalibreerbaar)	999.999
Resolutie terminal (kalibreerbaar)	3.000
Linearisatie in punten	3
Eenheden	kg g lb ffa PCS %
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Meetcel - meetcelweerstand [Min] (Ohm)	87
Load cell - meetcelweerstand [Max] (Ohm)	1227
Conformiteitsbeoordeling mogelijk	✓

Approval

CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

KERN KXC-TM

KERN

Afleeseenheid van edelstaal met stof- en spatwaterbescherming IP68 en maximaal vier interfaces, optioneel met ijking

Auto-Off interval(len) in netbedrijf	off
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	7

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 240 V AC
Type batterij/accu	Li-Ion
Batterij	geen batterij
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	20 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	48 h
Accu oplaadtijd	8 h
Accu optioneel	Accu optioneel (factory)

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	330×275×180 mm
Nettogewicht	1,55 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,6 kg
Brutogewicht ca.	2,4 kg
Verzendgewicht	3,3 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	auf Anfrage on request
--	--------------------------

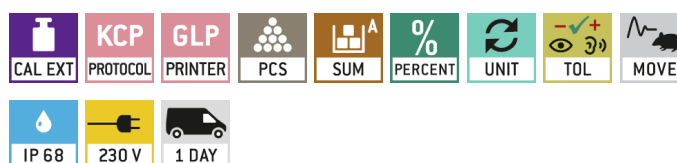
Interface

Interfaces	RS-232 (optioneel, factory) Ethernet (optionele, factory) WiFi (optionele, factory) Alibigeheugen (optionele, factory) analog (0 - 10 V)
------------	--

	(optionele, factory) analog (4 - 20 mA) (optionele, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optionele, factory) USB-Device (optionele, factory)
EasyTouch (ET) - Compatibiliteit	vollständig

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

