

KERN PCB 3500-2

De economische oplossing voor slimme rekenaars



Meetsysteem

Aanbevolen justeergewicht:	3000 g (F1)
Afreesbaarheid [d]:	10 mg
Justermogelijkheden:	Justering met extern gewicht
Liniariteit:	50 mg
Reproduceerbaarheid:	20 mg
Stabilisatietijd:	3 s
Weegbereik [Max]:	3,500 kg
Weegeenheden:	kg g mo tl (Singap. Malays) ozt tl (HK) tl (Tw) dwt t lb oz ffa to
Weegsystem:	Rekstrook opnemer

Display

Cijferhoogte de scherm:	2,100 cm
-------------------------	----------

Tellen

Aantal referentiestukke:	5 10 20 25 50
Telresolutie:	175000

Functies

Dynamische-wegingsfunctie:	ja
GLP-protocol:	ja
Nettototaalfunctie:	ja
Peak-functie:	ja
Percentage berekening:	ja
Receptuurfunctie:	ja
Telfunctie:	ja
Weging onder het weegplateau:	Haak

Omgevingsomstandigheden

Maximale gebruikstemperatuur:	35 °C
Maximale luchtvochtigheid:	80 %
Minimale omgevingstemperatuur:	5 °C

Energievoorziening

Accu optioneel:	Akku optional
Bedrijfsduur:	48 h
Bedrijfsduur:	24 h
Bedrijfsduur:	12 h
Ingangsspanning:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Laadtijd:	8 h
Puede utilizarse con pilas:	ja

Diensten

DKD-kalibratiecertificaat:	963-127
----------------------------	---------

Categorie

Categorie:	Weegschalen
------------	-------------

Verpakking & verzending

Afmetingen verpakking (BxDxH):	238 x 357 x 180 mm
Brutogewicht:	2 kg
Levertijd:	24 h
Nettogewicht:	1,400 kg
Tipo de envío:	Pakkettendienst

Vorm

Materiaal van de behuizing:	Kunststof
Materiaal van de weegplateau:	edelstaal
Stelschroeven draaibaar:	ja
Totale afmetingen (BxDxH):	163 x 245 x 79 mm
Waterpas:	ja
Weegoppervlak (BxD):	130 x 130 mm