

KERN KIP 3000V20M

Ponte di pesatura



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Ponte di pesatura

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	3000 kg
Divisione (g)	1000 g
Risoluzione	3.000
Peso minimo	20 kg
Campo di azzeramento	-3000 kg
Riproducibilità	1 kg
Linearità	± 3 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	5 kg
Peso di calibrazione consigliato	3000 kg (M2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Omologaz. possibile	✓
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

Data tecnici di taratura

Divisione omologata	1 kg
Marchio CE	✓

Formato

Superficie di pesata (rettangolare)	1200×1500 mm
weighingAreaMkt	1200×1500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	1200×1500×108 mm
Dimensioni	1200×1500×108 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Supporto a parete	✓

Lunghezza cavo terminale	5 m
Lunghezza cavo	5 m
Materiale	acciaio, laccato
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	15 m
Materiale cella(e) di carico	Acciaio

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	25 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Auto-Off (rete)	selectable
Funzione tara	manual (single/multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Numero di tasti di comando	4
Protezione IP - Cella di carico	IP67
Protezione IP - Piattaforma	kein IP-Schutz

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	0 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	1250×1550×270 mm
Peso netto ca.	150 kg
Peso lordo ca.	180 kg
Tempi di consegna totali	2 d
Peso di spedizione	178 kg
Codice ONU (merce pericolosa)	ERRO

Dienstleistungen (optional)

DAkS/DKD - articolo	963-132
Omologazione articolo	965-232
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-252
Articolo Certificato di conformità	969-517

KERN KIP 3000V20M



Ponte di pesatura

Pittogrammi

STANDARD



FACTORY

