

KERN PNJ 600-3M



Il nuovo standard nel laboratorio con il robusto sistema di pesata a diapason



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance di precisione

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Diapason
Portata (Max)	620 g
Divisione (g)	0,001 g
Risoluzione	620.000
Peso minimo	0,02 g
Campo di azzeramento	620 g
Riproducibilità	0,001 g
Linearità	± 0,004 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,004 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	4 h
Omologaz. possibile	✓
Portata (Max) in carati	3100 ct
Peso minimo (Min) in carati	0,2 ct
Divisioni omologate (e) in carati	0,1 ct
Divisione (d) in carati	0,01 ct
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	2 g

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	II
Divisione omologata	0,01 g
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	140 mm
weighingAreaMkt	140 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	196×293×266 mm
Materiale della gabbietta antivento	Vetro
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	172×171×160 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	196×293×266 mm
Piedini regolabili girevoli	✓

Display

Tipo di display	LCD
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	16,5 mm
Display - Dimensioni	109x27mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 mg
Risoluzione di conteggio	620.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	10, 30, 50, 100

Funzioni

Pesata percentuale	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Visualizzazione capacità	✓
Funzione tara	manual (multi)
Numero di tasti di comando	5
Protezione IP - Visualizzazione	kein IP-Schutz
Protezione IP - Piattaforma	kein IP-Schutz
Stabilità verticale	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura	B (Laborwaagen: Schwinggabel)

KERN PNJ 600-3M



Il nuovo standard nel laboratorio con il robusto sistema di pesata a diapason

Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	optisch
---	---------

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	6V, 1A

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	409×320×318 mm
Peso netto ca.	4,2 kg
Peso lordo ca.	6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkks/DKD - articolo	963-103
Omologazione articolo	965-216
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

