

KERN SFE 6K-3NM

KERN

Bilancia a piattaforma con protezione antipolvere ed antispruzzo IP65, opzionalmente con omologazione



Valutazione della conformità possibile ex works ✓

Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	22 mm

Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	195×120×70 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	300×240×109 mm
Materiale alloggiamento del display	acciaio inossidabile
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale piattaforma	acciaio, verniciato a polvere
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	300×240 mm
Lunghezza cavo	2,5 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	3 m
Sistema di bloccaggio per il trasporto - coppia di serraggio	0,1 Nm
Materiale cella (celle) di carico	alluminio
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓

Funzioni

Numero di tasti per il comando	6
Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Pesata tolleranza	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Funzione di memoria totale	✓
Protetta IP - unità completa	-
Protetta IP - display	IP65
Protetta IP - cella di carico	IP65
Protetta IP - piattaforma	nessuna protezione IP

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia a piattaforma
Famiglia di prodotti	SFE

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	6 kg
Divisione [d]	0,002 kg
Risoluzione	3.000
Linearità	± 0,002 kg
Riproducibilità	0,002 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg
Unità (se l'unità è valutata in conformità)	kg g
Peso minimo [Min]	0,04 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	6 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,002 kg
Cella di carico tipo	alluminio IP65 rivestita in silicene
Collegamento della celle di carico	4-conduttori

Omologazione

Marchio CE	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	0,002 kg

KERN SFE 6K-3NM

KERN

Bilancia a piattaforma con protezione antipolvere ed antispruzzo IP65, opzionalmente con omologazione

Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Accumulatore e alimentazione
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO AUS UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Accumulatore tempo di carica	12 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	10 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	35 h
Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
Collegamento della batteria	Terminali a innesto

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	412×695×220 mm
Peso netto	5,2 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	6 kg
Peso lordo ca.	7 kg
Peso di spedizione	12,6 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-248
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-228
Numero di articolo per calibrazione DAkKS	963-128
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

