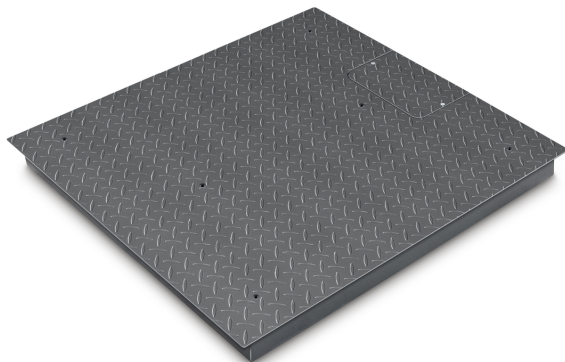


KERN KIP 600V20SM

KERN

Ponte di pesata in lamiera di acciaio zigrinata antiscivolo, verniciato



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Componente
Gruppo di prodotti	Ponte di pesata
Famiglia di prodotti	KIP-V20-IP67

Sistema di misura

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	600 kg
Divisione [d]	0,2 kg
Riproducibilità	0,2 kg
Linearità	± 0,6 kg
Peso minimo [Min]	4 kg
Risoluzione	3.000
Range di tara	-600 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	1500 kg (M2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	1 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	800 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	1,6 kg
Possibilità di valutazione della conformità	✓
Cella di carico tipo	acciaio nichelato IP67 rivestita in silicone + piatto incollato
Collegamento della celle di carico	4-conduttori

Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD
Display retroilluminato	sì

Display altezza cifre	25 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni (L×P×A)	1200×1500×108 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	1000×1000 mm
Dimensioni superficie di pesata	1000×1000 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1000×1000×108 mm
Materiale	acciaio, laccato
Materiale piatto di pesata	acciaio verniciato a polvere
Materiale piattaforma	acciaio, verniciato a polvere
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale cella (celle) di carico	acciaio
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓
Lunghezza cavo	5 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	5 m
Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max]	15 m
Costruzione della piattaforma	Superficie liscia, saldato
Celle di carico - numero	4

Funzioni

Pesate sottobilancia	No
Protetta IP - piattaforma	nessuna protezione IP
Protetta IP - cella di carico	IP67
Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Numero di tasti per il comando	4

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete

Condizioni ambientali

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

KERN KIP 600V20SM

Ponte di pesata in lamiera di acciaio zigrinata antiscivolo, verniciato

Omologazione

Marchio CE	✓
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Divisione di verifica [e]	0,2 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-250
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-230
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-130
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1100×1100×240 mm
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	75 kg
Peso lordo ca.	105 kg
Peso di spedizione	103 kg

Pittogrammi

STANDARD



FACTORY

