

KERN UFA 1.5T0.5

Versatili barre pesatrici (IP67) per grossi carichi fino a 6 t

KERN®



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	500 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearità:	1 kg
Load cell connection:	6-wire
Peso di calibrazione consigliato:	1500 kg (M2)
Portata [Max]:	1,500 t
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Range della tara:	-1,500 t
Riproducibilità:	500 g
Risoluzione:	3000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unità di misura:	kg lb

Display

Altezza cifre di display:	5,200 cm
---------------------------	----------

Funzioni

Funzione di conteggio:	si
Funzione di memoria somma:	si
Pesata con approssimazione:	si
Pesate senza vibrazioni (Pesata dinamica):	si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	-10 °C
Temperatura d'impiego massima:	40 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %
Umidità dell'aria minima:	0 %

Alimentazione

Accumulatore:	Rchg. battery optional (factory)
Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	CH EURO UK US
Autonomia:	35 h
Autonomia:	8 h
Tempo di carica:	10 h
Tensione in entrata:	110 V - 230 V AC

Servizi

Certificato DAkkS:	963-130
Regolazione in loco:	961-250

Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Barre pesatrici

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	1310 x 490 x 370 mm
Peso lordo:	58 kg
Peso netto:	37 kg
Spedizione:	48 h
Tipo della spedizione:	Impresa di trasporti

Forma

Dimensioni apparecchio indicatore (LxPxA):	250 x 160 x 65 mm
Dimensioni gabbietta antivento (ÅxA):	1200 120
Dimensioni piatto di pesata (LxPxA):	1200 x 120 x 100 mm
Lunghezza cavo:	5 m
Lunghezza cavo apparecchio indicatore:	5 m
Materiale della piatto di pesata:	Acciaio verniciato
Piedini girevole:	
Superficie di pesata (LxP):	
Supporto a parete:	

Piktogramme

FACTORY



D/A

ANALOG