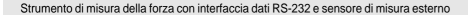
KERN FH1K.







Sistema di misurazione	
Campo di misurazione [Max]:	1 kN
Divisione [d]:	0,500 N
Frequenza di misurazione:	2000 Hz
Precisione (di [Max]):	0,005
Display	
Altezza cifre di display:	1 cm
Funzioni	
Funzione Data Hold:	si
Funzione peak:	si
Funzione valore limite:	si
Funzioni statistiche:	si
Media:	Si
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente minima:	10 °C
Temperatura d'impiego massima:	40 °C
Alimentazione	

n/a:	Alimentatore esterno	
Alimentazione		
Tempo di carica:	4 h	
Tensione in entrata:	100 V - 240 V	
Servizi		
Certificato di calibrazione ISO:	961-362	
DAkkS Certificado de calibrado (Pressione):	963-262	
DAkkS Certificado de calibrado (Trazione):	963-162	
DAkkS Certificado de calibrado (Trazione/Pressione:	963-362	
ISO Certificado de calibrado (Pressione)961-262		
ISO Certificado de calibrado (Trazione):	961-162	
ISO Certificado de calibrado (Trazione/Pressione):	961-362	
Categoria		
Categoria:	Strumenti di misurazione per forze	
Product Group:	Strumento elettronico per misurazione di forze	
Imballaggio & spedizione		
Dimensioni imballaggio (LxPxA):	325 x 185 x 165 mm	
n/a:	3496	
Peso lordo:	2,734 kg	
Peso netto:	1,556 kg	
Spedizione:	24 h	

Corriere

3 m

230 x 66 x 36 mm

230 x 66 x 36 mm

Tipo della spedizione:

Dimensioni apparecchio indicatore

Dimensioni totali (LxPxA):

Lunghezza cavo:

Forma

(LxPxA):

12 h

CH EURO

Autonomia:

n/a: