KERN DE150K20D

Modelo multifunción con indicador IP65





Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	60 kg 150 kg
Intervalo de estabilización:	2,500 s
Lectura [d]:	20 g 50 g
Linealidad:	60 g 150 g
Peso recomendado para ajuste:	150 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	20 g 50 g
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Unidades de pesaje:	kg tl (HK) tl (Tw) dwt ozt lb mo tol oz

Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	2,500 cm

Contaje		
NÃ"mero de piezas de referencia:	5 10 20 25 50	
Peso parcial mínimo para cuentapiezas: 40 g		

Resolución de contaje: 3750

Funciones	
Determincaión de porcentaje:	si
Función de contaje:	si
Función de total neto:	si
Función Dynamic Weighing:	si
Protocolización GLP:	si

Condiciones ambiente	
Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental minima:	5°C
Temperatura máxima de uso:	35 °C

Suministro energético	
Acumulador opcional:	Akku optional
Batterijvoeding mogelijk:	si
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	30 h
Tiempo de funcionamiento:	15 h
Tiempo de funcionamiento:	12 h

Servicio		
Certificado DKD:	963-129	

Categoría	
Categoría:	Balanzas

Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	510 x 375 x 110 mm
Peso bruto:	6,400 kg
Peso neto:	4 kg
Plazo de entrega:	24 h
Wijze van verzending:	Servicio de paquetería

DiseÃ-o	
Dimensiones del aparato indicador (AxPxA):	225 x 110 x 45 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA):	318 x 308 x 75 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	1,400 m
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Superficie de pesaje (AxP):	318 x 308 mm