

Informações de produtos

Aparelho compacto de medição de comprimentos Millimar C 1200 M

Propriedades do produto

- Display colorido de LCD, de alto contraste e alta resolução
- Tela de exibição inclinável progressivamente, para melhor ângulo de visão
- Operação extremamente simples
- Operação possível por rede ou bateria
- Graças à operação por bateria, indicado também para aplicações móveis
- Carcaça compacta
- Montagem na parede é possível



Artigo nº: 5312012

Funções

LIGA/DESLIGA, mm/polegada, Reversão do sentido de medição, Comutação de diferentes campos de medição, Memória MAX/MIN para localização do ponto de reversão, (MAX-MIN) para teste de batimento circular e planicidade, TOL (definição da tolerância), PRESET (ajuste inicial de valor), Comutação do valor do incremento numérico, Fator (ajustável), DATA (transferência de dados), Menu de travamento

Escopo de fornecimento

Fonte de alimentação, Manual de instruções

Aplicação

Millimar C 1200, agora em 2 versões

- **C** para apalpadores indutivos com a compatibilidade M
- **T** para apalpadores indutivos com a compatibilidade T

Dados técnicos

Zona de indicação Display digital μm	± 5000
Zona de indicação Display analógico μm	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$
Tipo de bateria	5 x LR6 (1,5V Mignon AA) possible
Incremento numérico μm	0,1
Valor da graduação da escala μm	500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2
Valor da graduação da escala polegada	,019", .007", .002", .001", .0002", .0001", .00002", .00001"
Exibição	Display colorido TFT 11 cm (4,3"), 480 x 272 pixel
Frequência da mudança de imagens	40
Entradas do apalpador	1
Compatibilidade	Mahr
Combinações de medição	+A, -A
Características	1
Incrementos	1
Funções dinâmicas	Max, Min, Max-Min
Configuração	Teclado
Taxa de transferência de dados	30
Limite de erro Indicador de dígitos	0.3% (min. 0.2 μm)
Limite de erro Indicador de escala	0,25% do valor de escala completa / 0,3% do valor exibido
Interface de dados	Opto RS-232C, USB, Digimatic, wireless
Interfaces de hardware	Opto RS-232C, USB, Digimatic, wireless
Abastecimento de energia	Fonte de alimentação, 230 V/115 V; 50/60 Hz, Operação por bateria
Tipo de proteção IP	IP 42
Temperatura de trabalho MIN	10
Temperatura de trabalho:	40
Temperatura de serviço MIN	0
Temperatura de serviço MAX	40
Peso do produto	0.50
Zona de indicação Display digital polegada	$\pm .19''$
Zona de indicação Indicador de escala polegada	$\pm .19'', \pm .07'', \pm .03'', \pm .01'', \pm .003'', \pm .001'', \pm .0003'', \pm .0001''$

Informações de produtos

Aparelho compacto de medição de comprimentos Millimar C 1200 M

Acessórios

Nº de encomenda	Designação do produto	Tipo de produto
4346023	Cabo de dados USB	2000 USB
4346021	Adaptador de interface com cabo de dados Digimatic	2000 d
4346020	Cabo de conexão RS232C	2000 r
4102232	Módulo transmissor	2000 e
4102230	Receptor	e-Stick