

제품 정보

컴팩트한 증폭기 Millimar C 1202

제품 특징

- Versatility for a wide range of measuring tasks
- N 1700 modules as measuring channels for inductive and incremental probes or for pneumatic measuring equipment
- High-resolution, high-contrast color display
- Fully adjustable display for ideal viewing angle
- Measurement values can be displayed in three ways: as a number, pointer or bar
- 1 - 3 features can be displayed at once
- Extremely easy to operate
- Several measuring tasks can be stored on the memory card
- Compact housing
- Suitable for wall-mounting

품목 번호: 5312024



기능

TOL(공차 및 경고 한계 입력), PRESET(숫자 값 입력), 1개 및 2개 점 마스터링, 공역점 검색을 위한 MAX/MIN 메모리, (최대-최소) 평탄도 및 동심도 테스트용, 길이 및 각도 측정, HOLD(측정값 보관), 선택 가능한 분해능, 인수(조정 가능), 역방향 카운팅, 제어 입력 프로그램 가능, 시간 제어를 사용한 측정 시퀀스, DATA(데이터 전송), 메뉴 인터록

패키지 내용

전원 소스, micro SD 메모리 카드, 사용 매뉴얼, N 1700 모듈 불포함(필요한 옵션 부속품)

응용 분야

Indicating instrument for precise length measurements

- for connecting different sensors by way of N 1700 measuring modules
- for connecting up to 2 measuring sensors

Please note:

N 1700 measuring modules are necessary additional accessories

기술 데이터

디지털 표시 범위 μm	$\pm 999999.9''$
아날로그 표시 범위 μm	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$
분해능 μm	0,01, 0,1, 1
눈금 mm	500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2
표시	TFT 컬러 디스플레이 11 cm (4.3"), 480 x 272 픽셀
재생률	30
측정 조합	+A, -A, +B, -B, A+B, +A-B, -A+B, -A-B
특성	3
테스트 단계	1
동적 기능	최대, 최소, TIR(최대-최소), (최대+최소)/2, 평균
통계 기능	길이, 각도
구성	키보드
데이터 전송 속도	30
오류 한계, 디지털 표시	0.3% (최소 0.2 μm); 0.3% (최소 0.04 μm)* * (N 1702 M-HR 포함)
오차 한계, 아날로그 표시	엔드 스케일 값의 0.25% / 표시된 값의 0.3%
데이터 인터페이스	USB, Digimatic
하드웨어 인터페이스	USB, 제어 입력, RS-485, SD용 Micro SD 슬롯 SD / 최대 to 32 GB의 SDHC 카드
제어 입력	제어 입력 프로그램 가능 (기능 및 기능 시퀀스)
에너지 공급	전원 소스, 230 V/115 V; 50/60 Hz
IP 보호 범주	IP 42
최소 작동 온도	10
최대 작동 온도	35
작동 온도 최소	0
최대 작동 온도	40

제품 정보

컴팩트한 증폭기 Millimar C 1202

부속품

주문 번호	명칭	제품 타입
5331120	유도 프로브용 모듈	N 1702 M
5331125	유도 프로브용 모듈	N 1702 M-HR
5331121	유도 프로브용 모듈	N 1702 T
5331122	유도 프로브용 모듈	N 1702 U
5331161	Module for incremental sensors	N 1702 VPP
5331155	공압 게이지용 모듈	N 1701 PF-2500/5000
5331157	공압 게이지용 모듈	N 1701 PF-10000
4102603	데이터 케이블 USB 양방향	DK-U1
4102606	데이터 케이블 Digimatic을 사용한 인터페이스 어댑터	DK-D1
4102058	데이터 전송용 풋스위치	16 ESf