



Instrumental de Medición



EL - 823 - Medidor electrónico de ángulos



EL-823

- Aplicaciones
- Mensura urbana
- Construcción
- Carpintería
- Mecánica

DATOS TECNICOS

- Cuerpo de aluminio.
- Nivel tubular incorporado
- Display LCD
- Muy buena precisión 0,05°
- Medición de ángulos absoluta/relativa.
- Medición del círculo completo.
- Medición por cuadrantes.
- Función Hold

EL - 821- Medidor electrónico de inclinaciones



EL - 821

Display de LCD Grande
Alarma sonora a 0 ; 45 y 90°
Función retención (Hold)
Láser visible para prolongar rango de trabajo
El display se invierte para leer siempre hacia arriba.

DATOS TECNICOS

- Rango de trabajo: 4 x 90°
- Resolución: 0,1 ° / 0,01 %
- Resolución en inclinación
- De 0° + 90°: = ± 0,1°
- De 1° + 89°: = ± 0,2°
- Alcance del láser: 20 m
- Precisión del láser: ± 1 mm. / 1 m
- Longitud de onda láser: 650 NM.
- Láser clase: 2
- Potencia de salida: < 1 mW diodo
- Alimentación: 2 x 1,5 V AAA
- Rango de uso: +5°C bis +40°C
- Peso incluido pilas: 0,70 Kg.
- Tamaño : 600 x 22 x 57 mm.