

Tornillos sin fin y gatillo "Easy Measure" a un costado del instrumento

Sensores de temperatura y presión integrados para corrección automática de distancias.

\$ 84,000.00 PESOS INC/IVA

**Medición SIN prisma
500 metros
Memoria interna
4 GB
Sistema operativo
WINDOWS CE 5.0**



Características Generales

Sistema operativo	WINDOWS CE 5.0
Precisión angular	2 segundos
Resolución en pantalla	1 segundo
Precisión en distancia	2mm + 2ppm
Medición SIN prisma/Tarjeta	500m/800 metros
Medición con UN prisma	3,000 metros
Pantalla	Táctil TFT a COLOR en ambas caras con teclado alfanumérico
Memoria interna	4 GB
Transferencia de datos	RS-232, Mini USB, USB
Compensador	Doble eje
Plomada	Láser precisión de 1.00 mm
Puntero	Cuenta con puntero laser para las labores de medición
Protección ambiental	IP55
Rango de temperatura	-20°C hasta 50°C
Batería recargable de Litio	16 horas de duración

Incluye:

- o 2 Batería recargable BT82A
- o Cargador FDJ6-LI
- o 2 Plumillas stylus
- o Cubre objetivo
- o Llaves de ajuste
- o Funda para la lluvia
- o Paño
- o Cable de transferencia USB
- o Cable de transferencia RS-232
- o Software FOIF Exchange
- o Estuche de transporte con arnes
- o Tripie de aluminio súper reforzado
- o Bastón de aplomar de 2.60 m.
- o Prisma unitario
- o Certificado de calibración

GRATIS!



Opción 1

NIVEL AUTOMATICO marca FOIF modelo AL132
Precisión de nivelación: 1 mm. Incluye: Tripie de aluminio y Estadal de aluminio de 4 m. con funda y niveleta.

Opción 2

PAQUETE: BASTON DE APLOMAR DE 4.60 M. + PRISMA UNITARIO Y BIPODE.

Envío gratis
A todo México



FP Topografía, S.A. de C.V.

