



FRE302X-1

Nivel láser rotativo autonivelante de plano horizontal.
Rayo rojo

Fácil de manejar con tan solo dos botones. De diseño robusto y con gran resistencia a las caídas

Plomada para trabajos a 90°

Función de escaneo y de giro en sentido horario y antihorario

Alerta de variación de pendiente

Disponibilidad de control remoto con todas las funciones

De fabricación robusta y resistente, con carcasa impermeable



Precisión: +/- 1,5mm / 10 m

Rango de nivelación: +/- 5°

Rango trabajo/con detector: 30m / 500m con detector

Tipo láser: Rojo: clase II, 635nm.

Temperatura de trabajo: -20°C a 50° C

Distancia control remoto: 20m

Velocidad de giro: 0, 60, 120, 300, 600 rpm

Dirección ángulo: 0°, 10°, 45°, 90°, 180°

Precisión aplome: +/- 1mm / 1,5m

Rango pendiente: +/-10%

Dimensiones: 245x240x180 mm³

Peso: 1,5 kg

Fuente de alimentación: batería litio 7,4V 2600mAh

Tiempo de trabajo continuo: <25 rojo.

Protección agua y polvo: IP65

Accesorios incluidos:

Maletín rígido

Detector FRD400

Control remoto

Baterías recargables con USB y cargador

Gafas intensificadoras rojas

Señal imantada roja

OPCIONAL PACK TRIPODE + MIRA