

# Láser Rotativo FRE 301



Precisión  
 $\pm 20''$   
1mm / 10m

Radio  
Trabajo  
200mts

Rango  
Compens.  
5º

Batería  
Interna  
40H trabajo

Laser  
Rojo  
635 NM

Distribuidor Autorizado:



GPS TOPOGRAFIA MALAGA

Molier, 18  
29010 MALAGA  
Telf. 633-043.880

[www.gpstopografia.es](http://www.gpstopografia.es)  
[info@gpstopografia.es](mailto:info@gpstopografia.es)

- Ideal para trabajos al aire libre de rango medio y tareas de interiores, techos / azulejos
- Función Alerta impacto / Modo anti-viento
- Se utiliza para aplicaciones horizontales
- Precisión: H:  $\pm 20''$  (1mm en 10m)
- Rango Compensador Autonivelacion: 5°
- Diámetro de trabajo: Min 400m (Con detector láser)
- Velocidad de giro 60 – 120 – 300 - 600 r.p.m.
- Escaneado de dirección: 10 °, 45 °, 90 °, 180 °
- Control remoto: Aproximadamente 30m en interior / 10m de exterior
- Fuente de alimentación: Batería recargable NI-MH
- 40 horas de trabajo continuas: dependiendo de las condiciones de funcionamiento.
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C - + 50 °C (-4°F-- + 122°F)
- IP: 54
- Paquete Estándar: Nivel Laser, Estuche rígido, Gafas de protección, Tarjetas laser magnéticas, Control remoto inalámbrico, Paquetes de baterías NIMH, Batería alcalina de repuesto, Manual de usuario, Cargador y adaptador, Sensor laser.

