



LEICA ABSOLUTE TRACKER AT401

Características y
especificaciones
técnicas

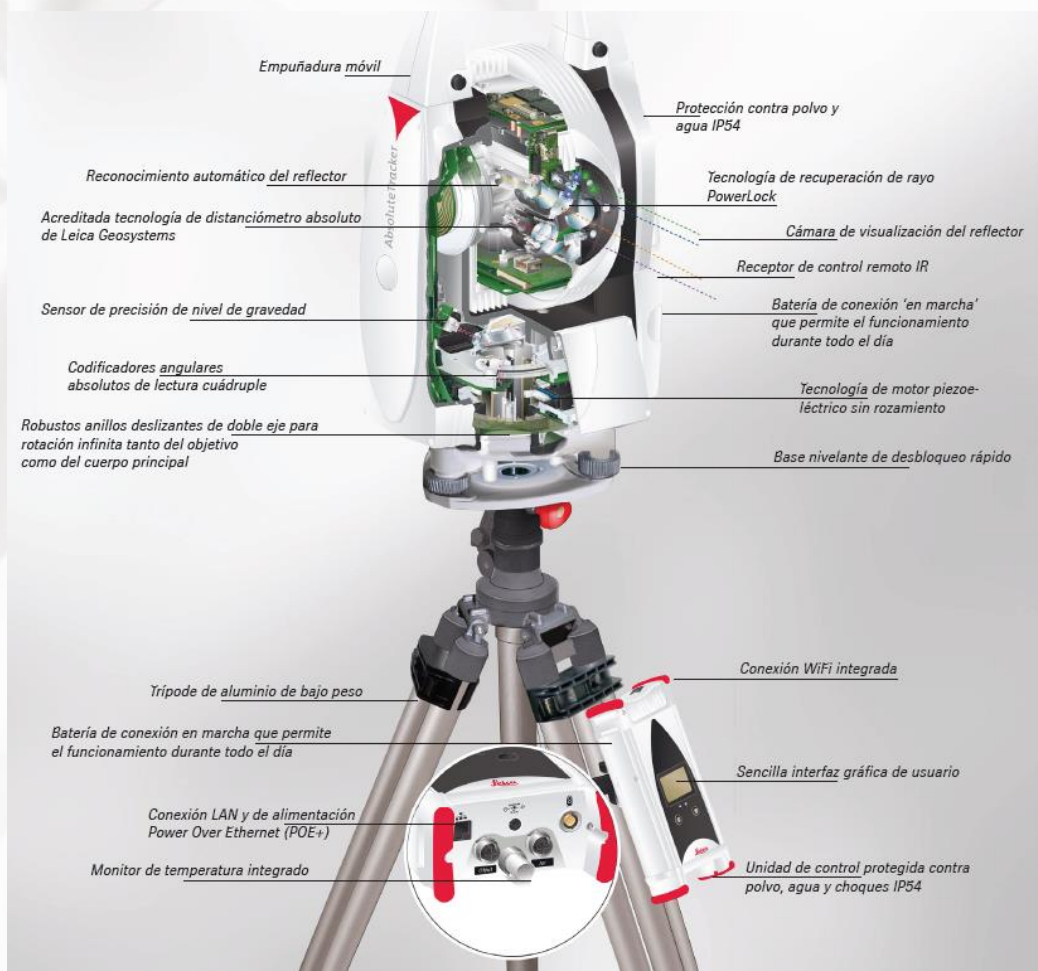


METROMECAÁNICA
INDUSTRIAL METROLOGY

LEICA AT401

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

La gama Leica-401, son equipos portátiles de medición por coordenadas que le permite fabricar productos, optimizar procesos y ofrecer soluciones con una medición rápida y precisa.



VENTAJAS

- Muy ligero sin necesidad de usar MCU.
- Gran distancia de medición, 320m en volumen (160 en longitud).
- Rotación infinita de los ejes.
- Seguimiento de objetivo.

LEICA AT401

APLICACIONES

- Industria aeroespacial
- Vehículos pesados
- Generación de energía
- Construcción naval



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso de 7.3 Kg +0.8Kg control.

Rango máximo de medición 160m.

Precisión de +/- 15 μ m + 6 μ m/m

A 30m de distancia una precisión de 0.19 mm

Uso con baterías para su traslado más fácilmente.

Tiempo de calentamiento muy corto.