ESTACION TOTAL Bluetooth **RTS102R5**





Características Generales	
Precisión angular/ Resolución en pantalla	2 segundos/1 segundo
Precisión en distancia	2mm + 2ppm
Medición SIN prisma	500 metros
Medición con UN prisma	3,000 metros
Pantalla	Dos con teclado alfanumérico
Memoria interna	120,000 puntos
Transferencia de datos	RS-232, Mini USB, Tarjeta SD, Bluetooth
Compensador	Doble eje
Plomada	Láser precisión de 1.00 mm
Puntero	Cuenta con puntero laser para las labores de medición
Protección ambiental	IP66
Rango de temperatura	-40°C hasta 50°C
Batería recargable de Litio	26 horas de duración
Inclusion	



NIVEL AUTOMATICO marca FOIF modelo AL132 Precisión de nivelación: 1 mm. 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.

Incluye:

- o 2 Batería recargable BT43
- o Cubre objetivo
- o Llaves de ajuste
- o Cargador FDJ6-LI
- o Funda para la lluvia
- o 4 Diana reflectora RP30 o 1 Diana reflectora RP60
- - o Estuche de transporte con arnés
- o Tarjeta SD de 4 GB o Tripie de aluminio súper reforzado o Cable de transferencia USB o Bastón de aplomar de 3.60 m.
- o Software FOIF Exchange
 - o Prisma unitario
 - o Certificado de calibracion





