


TEODOLITO ET-05/ET-05L

FORETECH/SOUTH

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TELESCOPIO	ET- 05 / ET- 05L	TEODOLITO ELECTRÓNICO/LASER
Imagen	Directa	
Aumento	30 X	
Diámetro Objetivo	45 mm	
Poder Resolución	3"	
Visual de Campo	1° 30´	
Enfoque Mínimo	1,4 m	
Constante de Multiplicación	100	
Largo	157 mm	
MEDICION ANGULOS		
Precisión	5 "	
Sistema de Medición	Codificación Absoluta	
Diámetro Círculo (V Hz)	79mm	
Lectura Mínima	1"/5"	
Detección (Horizontal)	Doble	
Detección (Vertical)	Doble	
DISPLAY		CONFIGURACION ESTANDAR
Panel Iluminado	Doble, LCD Digital, 2 Líneas	1 Equipo 1 Batería Recargable 1 Cargador de Batería 1 Manual de Operación 1 Maletín de Transporte 1 Plomada 1 Kit de Herramientas 1 Anti-humedad 2 Correas para Maletín 1 Tarjeta de garantía 1 Cobertor para lluvia 1 Certificado
MEMORIA		
Memoria Interna	Para 256 pares de ang. H y V	
SENSIBILIDAD DE NIVEL		
Circular	10´ / 2mm	
Tubular	30" / 2mm	
PLOMADA OPTICA		
Imagen	Directa	
Aumento	3X	
Visual de Campo	5°	
Rango de Enfoque	0,5m al infinito	
COMPENSADOR VERTICAL		ACCESORIOS
Precisión Sensor	1"	- Caja Porta Pilas AA - Batería Recargable - Cargador de Batería - Filtro Solar - Ocular Acodado PROTECCION CONTRA AGUA Y POLVO
Rango de Trabajo	± 3´	
CARACTERISTICAS FISICAS		
Temperatura de trabajo	-20° C -+45° C	
Fuente de Poder Interna	Recargable Ni-H/4 pilas AA	
Voltaje	6VDC	
Tiempo de Trabajo	10 horas	
Tiempo de Carga	6 Hrs.	