



**L/R**

Pulsar la tecla  
Opción de ángulo horizontal

**OSET**

pulsar la tecla dos veces  
Ángulo horizontal a cero

**V/%**

Ángulo vertical,  
Gradiente por porcentaje

**HOLD**

pulsar la tecla dos veces  
Mantenimiento de ángulo horizontal

**FUNC**

elegir la segunda función

**⏻**

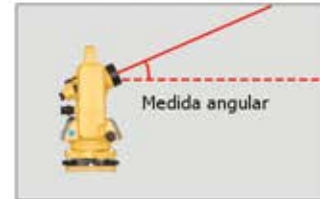
Interruptor



## Especialización

	ET-02/ET-02L	ET-05/ET-05L	ET-10
Telescopio			
Imagen	Directa		
Aumentos	30X		
Apertura Efectiva	45mm		
Resolución	3"		
Campo de Visión	1'30'		
Mínimo enfoque	1.4m		
Stadia ratio	100		
Stadia Constante	0		
Longitud del Tubo	157mm		
Medición de Angulo			
Método	Codificación Absoluta		
Diámetro de Disco de Medición	79mm		
Mínima Lectura	1"/5"(opcional)		10"
Precisión	2"	5"	10"
Ángulo Horizontal	Doble	Doble	Doble
Ángulo Vertical	Doble	Singular	Singular
Pantalla			
Tipo	2 Lados		
Sensitividad de los niveles			
Nivel Tórico	30"/2mm(30' per 2mm)		
Nivel Circular	10"/2mm (10' per 2mm)		
Corrección de Inclinación (Compensador)			
Sistema	Detección Electro-liquida		
Rango operativo	±3°		
Precisión	1"		
Plomada Óptica			
Imagen	Directa		
Aumentos	3X		
Rango de Enfoque	0.5m ~ ∞		
Campo de Visión	5"		
Características Físicas			
Temperatura Operativa	-20°C ~ +45°C		
Batería	Ni-H, Recargable / AA Batería		
Voltaje	6 VDC		
Tiempo de Función	10 hours		
Dimensión	L145mm x H318mm x W179mm		
Peso	5.2 kg		

## Serie de ETL Teodólito Láser



## Accesorios



Teodólito	1x
Batería cargable	1x
Cargador	1x
Manual de Operación	1x
Estuche	1x
Cinturón para la Maleta	2x
Plomada Física	1x
Kit de Herramientas	1x

# SOUTH

## SOUTH SURVEYING & MAPPING INSTRUMENT CO., LTD.

Add: 5/F, No.8, Jiangong Road, Tian He Software Park, Zhongshan Avenue West, Guangzhou 510665, China

Tel: +86-20-85529099/85524990

Fax: +86-20-85524889/85529089

E-mail: mail@southsurvey.com    export@southsurvey.com

http://www.southsurvey.com    http://www.southinstrument.com