

NIVEL AUTOMÁTICO

STEC



DSZ 1

AUMENTO	55x
APERTURA OBJETIVO EFICAZ	55mm
DESVIACIÓN ESTÁNDAR EN 1KM	1,0mm
IMAGEN	Erecta
RETÍCULO	Retícula cruzada
CAMPO DE VISIÓN	1°30'
DISTANCIA DE ENFOQUE MÍNIMA	1,6m
CONSTANTE DE MULTIPLICACIÓN	100
CONSTANTE ADICIONAL	0
TIPO DE COMPENSADOR	Amortiguado magnético
GAMA DE COMPENSADORES	±15'
PRECISIÓN DEL COMPENSADOR	±0,3"
PRECISIÓN DE LA BURBUJA CIRCULAR	8'/2mm
GRADUACIÓN CIRCULAR	360° o 400 gon
AMBIENTE DE TRABAJO	-20°C a 50°C
PROTECCION	IP66
TAMAÑO	251*144*138mm
PESO	2,85kg

STEC

GUANGZHOU STAR INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.

C-201 Yunsheng Science Park, No.11 Middle Guangpu Road, Huangpu District, Guangzhou, China
sales@stecprecision.com support@stecprecision.com

www.stecprecision.com

Follow stecprecision on:

