

THEODOLITE ELECTRONIQUE STONEX STT02 L

SIMPLIFIER VOUS L'IMPLANTATION
UNE SOLUTION ROBUSTE POUR TOUTES LES MESURES D'ANGLES
ET DE NIVELLEMENT SUR LES CHANTIERS
DE BÂTIMENT ET DE GÉNIE CIVIL



- Double Ecran Digital large et facile d'accès
- Compensateur Vertical pour une meilleure Précision des mesures
- Batterie longue durée Li-Ion et piles AA
- Lecture en Gon ou degrés
- Précision angulaire 2 secondes
- Embase amovible
- IP 55



Livré en coffret avec:

- Chargeur de batterie pour théodolite Stonex STT02L
- Batterie 6V pour théodolite Stonex STT02L
- Fil à plomb
- Chiffon et outils

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
MODELE	STT02L
MESURE D'ANGLES	
Précision angulaire	2"
Méthode de mesure	Encodeur Absolu
Diamètre du disque	79 mm
Lecture minimum	1" (0,2 Mgon)
LUNETTE	
Image	Droite
Longueur	
Diamètre objectif	Objectif 45mm
Grossissement	30X
Champ de vision	1° 30'
Résolution	3"
Visée minimum	1 m
Constante de multiplication	100
Constante d'addition	0
COMPENSATEUR VERTICAL AUTOMATIQUE	
Système Digital	étection par liquide photo électrique
Méthode de Mesure	Nivelle Torique
Résolution	± 3'
Précision	1"

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	
MODELE	STT02L
SENSIBILITE DE LA NIVELLE	
Nivelle tubulaire	30" / 2mm
Nivelle circulaire	8' / 2mm
PLOMB LASER	
Précision	+/-1,0mm / 1,5 m
Laser	classe2 / IEC60825-1 / 635nm
ETENCHEITE	
Eau et poussière	IP55
ECRAN	
Quantité	Double Ecran
Type	LCD Rétroéclairé
BATTERIE	
Type	Li-Ion 6V / 4 Piles AA
Temps de travail	10 heures
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions	153x175x340mm
Poids	4,5 Kg
COMMUNICATION	
Type	Câble
Port	RS 232