

Vente et Réparations
d'appareil Topographiques



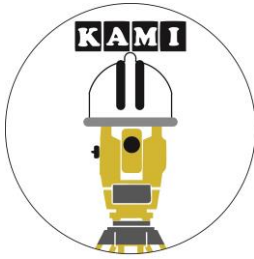
DU NOUVEAU CHEZ KAMI !!!
NiveaudechantierAT-B4Topcon
À MOINDRE COÛT !!!



PLUS SERVICE APRÈS VENTE



KAMI SARL
Parce que la qualité compte vraiment



Vente et Réparations
d'appareil Topographiques



DESCRIPTION

Niveau optique automatique pour le domaine de la construction

- Mesure angulaire horizontale
- Détermination de la dénivellation entre plusieurs points
- Mesure optique de distance à l'aide de deux traits de distance
- Jalonnement de la hauteur d'un point
- Niveau optique de chantier avec grossissement en 24x
- Etanchéité IPX6, boîtier sous pression d'azote: pour les travaux sous la pluie ou dans des milieux au taux d'humidité élevé
- Précision de 2,0mm sur un nivellement double de 1km
- Portée minimale de 30 cm à partir de la base de l'instrument
- Compensateur rapide stable et durable : Le compensateur comprend 4 câbles de suspension en métal très extensible, caractérisés par un coefficient d'extension thermique minimal. Cela offre une durabilité et une précision inégalées. Le système MDS bien réglé, nivelle et stabilise la ligne de visée malgré les légères vibrations présentes lors de travaux à proximité d'équipements lourds ou routes fortement empruntées.

Les avantages à l'utilisation:

- Traitement de qualité supérieure: utilisation robuste et précise
- Optique de la lunette d'une qualité exceptionnelle
- Du fait de la portée minimale de 20cm, il est également possible d'exécuter des travaux dans des espaces étroits
- Les angles horizontaux peuvent directement être lus en unités en gon (ou en ° avec un calcul de conversion). Cette fonction permet de lire tous les angles à partir de zéro.

Caractéristique techniques:

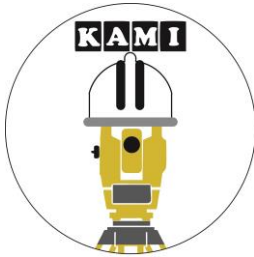
Ouverture de l'objectif : 32mm
Compensateur : à amortissement magnétique
Cercle horizontal : 400 gon
Précision par Km de nivellement double : +/- 2,0 mm
Tolérance de compensation : 0,5"
Facteur stadimétrique : 100
Portée minimale : 30 cm à partir de l'embase
Nivelle : 10' / 2mm
Dimensions : 215 X 130 X 140 mm

FICHE TECHNIQUE

Poids : 1.700kg
Précision de mesure : 2mm/km

KAMI SARL

Parce que la qualité compte vraiment



Vente et Réparations
d'appareil Topographiques



Portée : 20 cm à illimité
Étanchéité à l'eau et à la poussière IP X6 : sous pression d'azote
Filetage pour trépied : 5/8"
Grossissement : 24x
Ouverture de l'objectif : 32mm
Visée minimale : 20 cm
Mesure d'angle oui en GON
Unité de mesure GON
Plomb laser : non

PRIX : 255.000 FCFA HT



KAMI SARL

+225 06 19 05 14
+225 88 38 74 04
+225 22 43 69 08

Adresse : Abidjan - Cocody - Echangeur Riviera 2 (Entrée village Kiyi)



Sales@kamibec.com



www.kamibec.com



@kamisarl



KAMI Sarl



@Kamisarl



KAMI Sarl



@kamisarl2012

KAMI SARL

Parce que la qualité compte vraiment