

LASER ET CAMÉRAS THERMIQUES

METRICA FLASH 100 MÈTRES TARGET CAMERA



DESCRIPTION

- Caméra cible, viseur de l'appareil photo pour afficher l'emplacement où vous mesurez
- Double inclinomètre (horizontal et vertical)
- Fiole électronique
- Fonction de mesure en continue, avec les valeurs max/min toujours affichés
- 6 fonctions de Pythagore
- Traçage guidé (Tracking)
- Distances, surfaces, volumes
- Addition et soustraction des distances, de surfaces et de volumes
- Équerre pour diagonales
- Minuterie de mesure, mise hors tension automatique
- Retard dans la mesure réglable
- Fonction sonore
- 100 mémoires
- Connexion Câble PC/charge
- Piles rechargeables
- Filetage pour trépied 1/4"
- Avec dragonne et étui

FICHE TECHNIQUE

PARAMÈTRE	VALEUR
Portée *	100 m
Précision	+ / - 20 mm
Mesure d'angle	± 90°
Durée des piles	30.000 mesures simples
Type laser	635 nm
Classe laser	classe II
Indice de protection	IP 54
Température de fonctionnement	0° C / 40° C
Piles	NiMh 3X1.2V 800mAh
Dimensions (mm)	130 x 56 x 29
Poids (sans piles)	130 g
Filetage pour trépied	1/4"

RÉFÉRENCES DE LA GAMME

Ref.		L	
61186	8001066611867	0,05 ÷ 100 m	1

GALLERY

