



LEICA RANGEMASTER CRF 1200

Caractéristiques techniques



Produit	LEICA RANGEMASTER CRF 1200
N° de code produit	40 527 (affichage en m) 40 523 (affichage en yds)
L'équipement comprend	Cordon de port, pile, sacoche
Grossissement	7 x
Diamètre de l'objectif	24 mm
Pupille de sortie	3,4 mm
Indice crépusculaire	13
Champ visuel à 1.000 m	115 m
Pupille de sortie, distance focale	15 mm
Angle objectif de vision	6,6°
Compensation dioptrique	± 3,5 dpt
Mesure de la distance	
Portée de mesure	10 jusqu'à 1.100 m
Précision	± 1 m jusqu'à 366 m, ± 2 m jusqu'à 732 m, ± 0,5 % au delà de 732 m
Affichage DEL	Réglage de l'intensité commandé par la lumière ambiante pour une adaption à toutes les situations
Oculaires pour porteurs de lunettes	oui
Œilletons	Œilletons retroussables en caoutchouc
Système de prisme	Prismes en toit avec traitement de correction de phase P40
Étanchéité à l'eau	aux projections d'eau
Boîtier	Polycarbonate renforcé aux fibres de verre
Dimensions (L x H x P)	113 x 75 x 34 mm
Poids	env. 220 g avec pile
Commutation m/yds	non
Laser	Inoffensif pour les yeux, conforme aux normes EN et FDA classe 1
Divergence faisceau laser	env. 0,5 x 2,5 mrad
Durée de mesure	maximum env. 0,85 s
Fonctions de mesure	Fonction scanning
Alimentation électrique	1x3V/Piles bouton au lithium CR2
Durée de vie de la pile	env. 2.000 mesures à 20 °C
N° de code accessoires	
Adaptateur pour trépieds	42 221