

10x25 WP II

- Grossissement 10x
- Prismes BaK-4 à haute réfraction pour des images nettes et lumineuses
- Idéales pour une utilisation extérieure, design et compacts
- Revêtement multicouche pour une grande fidélité des couleurs
- Etanchéité
- Pliable et ultra-compact
- Lentilles entièrement recouvertes d'une couche de protection pour des images plus lumineuses et un meilleur contraste
- Distance minimum de mise au point 1.5m



Compagnon extérieur étanche

Cette gamme compacte et étanche offre une très grande qualité optique. La série WP II est très performante pour un usage extérieur, tels que le trekking, l'observation des paysages, et les sports nautiques.

Outre leurs robustesses, leurs compacités, elles délivrent un rendu optique à vous couper le souffle.

Spécifications

Caractéristiques particulières

Spécificité	Rempli d'azote pour une utilisation tropicalisée / anti-buée / anti-poussière
Qualité optique	Prismes en verre BaK4 à haute réfraction
Revêtement optique	Revêtement multicouches / revêtement multicouche

Dimensions

HxLxP	114 x 115 x 45 mm (appareil déployé)
Poids	270 g

Optiques

Type	Série Prisme en toit
Grossissement	10 x
Diamètre d'objectif	25 mm
Angle de champ réel	6,5°
Angle de vision apparent	65°
Champ perçu à 1000 m	114 m
Diamètre de la pupille de sortie	2,5 mm
Luminosité relative	6,3
Distance de mise au point	1,5 m
Configuration optique	8 éléments / 6 groupes
Plage de correction dioptrique	+/- 2 1/m
Dégagement oculaire	12 mm
Plage de réglage interpupillaire	35 - 73 mm