

10x50 DPS I

- Jumelles au design classique
- Finition robuste de haute qualité avec une protection en caoutchouc pour une meilleures prises en main
- Grand Angle de vision idéal pour l'observation des sujets en mouvement
- Objectifs avec revêtement d'une seule couche pour un maximum de luminosité et de contraste
- Grossissement 10x
- Protection UV pour protéger des yeux contre les rayons nocifs du soleil
- Verres asphériques pour une observation claire et nette
- Large, molette centrale de mise au point pour un réglage rapide et facile



Observez l'effet théâtral de la nature

La série DPS I, avec un large champ de vision de 65° et une très haute qualité optique, vous permettra de découvrir la nature autrement.

Spécifications

Optiques

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Type | Séries à prismes de Porro |
| Plage de réglage interpupillaire | 60 - 70 mm |
| Plage de correction dioptrique | +/- 2 1/m |
| Configuration optique | 5 éléments / 3 groupes |
| Grossissement | 10 x |
| Diamètre d'objectif | 50 mm |
| Diamètre de la pupille de sortie | 5 mm |
| Angle de champ réel | 6,5° |
| Angle de vue apparent | 65° |
| Champ perçu à 100 m | 11,4 m |
| Luminosité relative | 25 |
| Dégagement oculaire | 12 mm |
| Distance de mise au point | 6 m |

Dimensions

| | |
|-----------|--------------------|
| Poids | 855 g |
| Largeur | 178 mm |
| | (appareil déployé) |
| Longueur | 191 mm |
| Épaisseur | 63 mm |

Caractéristiques particulières

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Revêtement optique | Protection monocouche |
|--------------------|-----------------------|

Utilisations recommandées

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Utilisations recommandées | Observation d'oiseaux |
| | Randonnée |
| | Nature |
| | Voyages |
| | Sports/Événements |