

7x50 WPC-XL Specifications

Model	7x50 WPC-XL
Magnification	7 x
Objective diameter	50 mm
Coating	EBC Multi-coating
Field of view	7 °
Apparent field of view *1	46.4 °
Field of view at 1000m	122 m
Exit pupil	7.1 mm
Brightness	51
Eye relief	18 mm
Minimum focus distance	12.3 m
Adjustment rang for interpupillary distance	56 - 72 mm
Dioptic adjustment range *2	±4 m ⁻¹
Focus type	IF
Compass	Global compass (with lighting)
Battery	LR43 x2
Length	180 mm
Width *3	201 mm
Height	76 mm
Weight *4	910 g
Waterproof *5	1 m – 5 min
Operation temperature	-20 °C ~ +50 °C
Accessory	Objectif/Eyepiece lens caps, Floating type strap

Specifications are subject to change without notice

*1 Apparent field of view based on ISO14132-1:2002

*2 Varies depending on the observer's visual acuity

*3 When expanded

*4 Without battery

*5 Not usable underwater

7x50 WPC-XL 仕様

型番	7x50 WPC-XL
倍率	7 倍
対物レンズ有効径	50 mm
コーティング	EBC マルチコーティング
実視界	7 °
見かけ視界 *1	46.4 °
1000mにおける視界	122 m
射出瞳径	7.1 mm
明るさ	51
アイレリーフ	18 mm
最短合焦距離 *2	12.3 m
眼幅調整範囲	56 - 72 mm
視度調整範囲	±4 m ⁻¹
フォーカス方式	IF 方式
コンパス	グローバルコンパス (照明付き)
電池	LR43 x2
長さ	180 mm
幅 *3	201 mm
高さ	76 mm
重さ*4	910 g
防水機能 *5	1 m - 5 分
使用温度範囲	-20 °C ~ +50 °C
付属品	対物/接眼レンズキャップ、フロートタイプストラップ

仕様は予告なく変更されることがあります

*1 ISO14132-1:2002 に基づいた見かけ視界の表記数値

*2 観察者の視力により変化します

*3 拡張時

*4 電池含まず

*5 水中では使用できません