

# Lornetka Delta Optical One 10x32

Symbol u dostawcy:

DO-1511



W skład najnowszej serii lornetek Delta Optical One wchodzi jedno z najmniejszych i najlżejszych na świecie lornetek o średnicy obiektywu 32 mm!

Lornetki te to elegancja i styl w Twoich rękach, ale to jeszcze nie wszystko! Seria One to niekwestionowana jakość nowoczesnej optyki zamknięta w zgrabnej formie obudowy lornetki. Pryzmaty dachowe i wewnętrzny, centralny układ ustawiania ostrości, a także wielowarstwowe powłoki przeciwoodbiciowe typu FMC na wszystkich elementach optycznych przyczyniają się do znakomitej jasności i czytelności obrazu. Wypełnienie obudowy azotem nie zawierającym pary wodnej zapewnia odporność na mgłę i wodę, całkowicie eliminując możliwość zaparowania elementów optycznych lornetki wewnątrz obudowy. To niewiarygodne, jak wiele potrafią pokazać lornetki Delta Optical z najnowszej serii One!

Ważą poniżej 385 g, a ich wysokość to zaledwie 4 cm. Pomimo tak małych gabarytów lornetki oferują szerokie pole widzenia - odpowiednio 7,5° dla modelu One 8x32 oraz 6,2° dla One 10x32.

W komplecie wraz z lornetką znajdują się: sztywny ochronny futerał oraz bardzo wygodny pasek.

[Test lornetki Delta Optical One 8x32 w branżowym portalu www.optyczne.pl](http://www.optyczne.pl) »

# SPECYFIKACJA

Symbol u dostawcy:	DO-1511
Wyposażenie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• futerał lornetkowy</li><li>• materiał do czyszczenia optyki</li><li>• pasek do futerału lornetkowego</li><li>• pasek lornetkowy</li><li>• zakrywki obiektywowe</li><li>• zakrywki okularowe</li></ul>
Nazwa serii lornetkowej:	One
Powiększenie:	10x
Średnica soczewki obiektywu:	32 mm
Materiał soczewki obiektywu:	szkło
Powłoki przeciwbiciowe soczewek:	FMC
Sprawność zmierzchowa:	17,9
Jasność względna:	10,2
Średnica źrenicy wyjściowej:	3,2 mm
Odsunięcie źrenicy wyjściowej od okularu:	15 mm
Kątowe pole widzenia:	6,2 °
Liniowe pole widzenia na 1000 m:	108 m
Regulacja ostrości:	wewnętrzna centralna
Minimalna odległość ustawiania ostrości:	1 m
Regulacja rozstawu okularów:	57-76 mm
Korekcja dioptrażu:	-/+5
Typ pryzmatu:	dachowy
Materiał pryzmatu:	szkło BaK4
Powłoki przeciwbiciowe pryzmatu:	tak
Powłoki fazowe pryzmatu dachowego:	nie
Warstwy odbiciowe pryzmatu dachowego:	metaliczne
Wodoszczelność:	tak
Wypełnienie obudowy azotem:	tak
Mocowanie do statywu:	nie
Masa własna:	384 g
Masa z opakowaniem:	634 g
Wymiary:	108x110x40 mm
Okres gwarancji:	60 mies.