

Link do produktu: <https://gunmarket.pl/yukon-luneta-6-100x100-p-1833.html>

YUKON LUNETA 6-100x100



Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	Y-21031
Kod producenta	Y-21031
Producent	YUKON

Opis produktu

Pod względem zastosowanych rozwiązań jedna z najciekawszych lunet obserwacyjnych na rynku. Obecna od ponad 15 lat luneta Yukon 6-100x100 to luneta dwuobiektywowa, łącząca w sobie cechy dużej lunety obserwacyjnej i lornetki.

Luneta posiada szeroki zakres zastosowań. Może służyć obserwacjom dużych obszarów jak i drobnych odległych detali. Dzięki kombinacji dużej średnicy obiektywu oraz dużego powiększenia wprost idealnie sprawdza się na strzelnicy. Może być wykorzystywana w obserwacjach krajobrazu, jako luneta widokowa jak też jako mobilny sprzęt do obserwacji astronomicznych. Yukon 6-100x100 pozwoli uzyskać bardzo efektowne obrazy tarczy księżyca, pozwoli dostrzec pasy na Jowiszu, pierścienie Saturna a pod ciemnym niebem pozwoli dostrzec liczne gromady gwiazdowe, najjaśniejsze galaktyki i mgławice.

Luneta Yukon 6-100x100 wyposażona jest w pokrowiec, osłonę przeciwsłoneczną oraz materiał do czyszczenia optyki.

Opcjonalnie możliwość zakupu ze statywem Velbon EX-Mini

Seria EX gwarantuje wysoką jakość w statywach do codziennego użytku. Statywy nowej generacji odpowiadają zarówno początkującym jak i zaawansowanym fotografom. Doświadczenie z tym statywem rozwinię zdolność do uchwycenia lepszych zdjęć.

SPECYFIKACJA

Symbol u dostawcy: 21031

Minimalne powiększenie: 6 x

Maksymalne powiększenie: 100 x

Średnica obiektywu: 100 mm

Odległość od oka 12/16 mm

Kątowe pole widzenia: 7 - 0,6 °

Waga: 1500 g

Wodoszczelność: Tak

Gwarancja: 36 mies

Temperatura pracy: -30/+40 °C

Regulacja dioptrii: -5/+5

Mocowanie:

3/8"

1/4"

3/8

Wymiary: 425x119x165 mm

Pomimo bardzo dużej średnicy obiektywu jest to luneta lekka, ważąca 1.5 kilograma. Użycie dwóch przełączanych osi optycznych pozwoliło uzyskać bardzo szeroki zakres powiększeń - od 6x do 100x. W istocie przy użyciu obiektywu 25mm uzyskujemy powiększenia w zakresie od 6 do 25x a przy użyciu obiektywu o średnicy aż 100mm powiększenia w zakresie od 25x do 100x. Przełączanie obiektywów odbywa się za pomocą ruchomego wewnętrznego pryzmatu, układ zmiany

powiększenia znajduje się za pryzmatem a jednocześnie przed okularom. Sam okular posiada pierścień ustawiania ostrości i zamocowany jest obrotowo, pod kątem 45 stopni. Luneta pozwala na obserwacje zarówno szerokokątne tak jak w przypadku małej lornetki jak i na obserwacje przy niespotykanym w lunetach krajobrazowych powiększeniu 100x.

WYPOSAŻENIE

Futerał

Instrukcja użytkownika

Materiał do czyszczenia optyki

Karta gwarancyjna