ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ

## DH 1-7×24



## КОМПАКТНЫЙ И ЛЕГКИЙ ДНЕВНОЙ ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ, СОЗДАННЫЙ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ЗА-ГОННОЙ ОХОТЫ

С учетом особенностей загонной охоты прицельная сетка максимально облегчена: имеет минимум элементов и яркую точку в центре.

Сетка установлена во 2-й фокальной плоскости (SFP), толщина линий сетки оптимальна и остается неизменной при любом увеличении прицела. Оценка дистанции до цели производится при максимальном увеличении прицела.



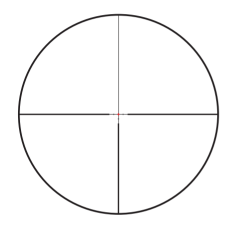


## ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ

## DH 1-7×24



CETKA MRH-D1



1-7×

**УВЕЛИЧЕНИЕ** 

0,15

ШАГ ВЫВЕРКИ, МРАД

90

УДАЛЕНИЕ ВЫХОД-НОГО ЗРАЧКА, ММ 30

ДИАМЕТР КОРПУСА, ММ

92%

СВЕТО-ПРОПУСКАНИЕ 2-я

ФОКАЛЬНАЯ ПЛОСКОСТЬ

УВЕЛИЧЕНИЕ	1-7×
УГЛОВОЕ ПОЛЕ ЗРЕНИЯ, М / 100М (ГРАДУС)	35,1 - 5,2 (19,9 - 3)
СВЕТОВОЙ ДИАМЕТР ОБЪЕКТИВА, ММ	24
диаметр выходного зрачка, мм	10 - 3,4
ОТСТРОЙКА ОТ ПАРАЛЛАКСА, М	150
УДАЛЕНИЕ ВЫХОДНОГО ЗРАЧКА, ММ	90
ДИОПТРИЙНАЯ НАСТРОЙКА ОКУЛЯРА, ДПТР	-3,5+2
ДИАПАЗОН ВЫВЕРКИ ПО ВЕРТИКАЛИ, МРАД	24
ДИАПАЗОН ВЫВЕРКИ ПО ГОРИЗОНТАЛИ, МРАД	±12
ШАГ ВЫВЕРКИ, МРАД	0,15
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	1 ЭЛЕМЕНТ «CR2032»
ВРЕМЯ РАБОТЫ ПОДСВЕТКИ ПРИЦЕЛЬНОЙ МАРКИ, Ч	35 - 100
ДИАМЕТР КОРПУСА, ММ	30
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, (Д×Ш×В), ММ	304×64×54
MACCA, ΚΓ	0,47
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	-40°C+50°C
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ	≤98%
КЛАСС ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ	IP67

