

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.



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Большой диапазон увеличения и широкий угол поля зрения делают DH 1-7×24 универсальным и незаменимым помощником как на загонной охоте, так и на охоте с подхода. На кратности 1× возможно прицеливание двумя глазами по аналогии с коллиматорным прицелом. На максимальной кратности 7× прицел позволяет совершить точный уверенный выстрел на средней дистанции.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ

Оптическая система прицела обеспечивает высокое качество изображения, точную цветопередачу, оптимальный контраст и отсутствие искажений по всему полю зрения. Многослойное просветляющее покрытие обеспечивает светопропускание более 92%, что позволяет использовать прицел даже в сумерках.

НАДЕЖНОСТЬ

Прицел имеет высокопрочный корпус из алюминиево-магниевого сплава, герметичен, заполнен осушенным азотом, что препятствует образованию конденсата и запотеванию линз. Уверенно выдерживает экстремальные условия и отдачу крупных калибров (.338 LM, .375 N&N) на тысячи выстрелов.

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Прицел имеет небольшой вес и компактные размеры. Органы управления прицела обладают высокой эргономичностью, хорошо ощутимы тактильно.



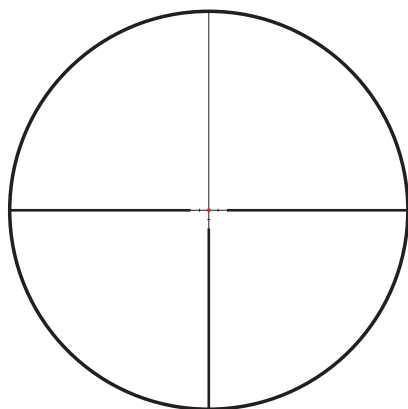
DEDALNOPTICS.COM

ОПТИЧЕСКИЙ
ПРИЦЕЛ

DH 1-7×24



СЕТКА MRH-D1



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
МАССА, КГ	0,47
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	-40°С...+50°С
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ	≤98%
КЛАСС ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ	IP67

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



АО «ДЕДАЛ-НВ» +7 495 589 3101
СТРОМЫНКА 18, МОСКВА, 107076
INFO@DEDALNOPTICS.COM