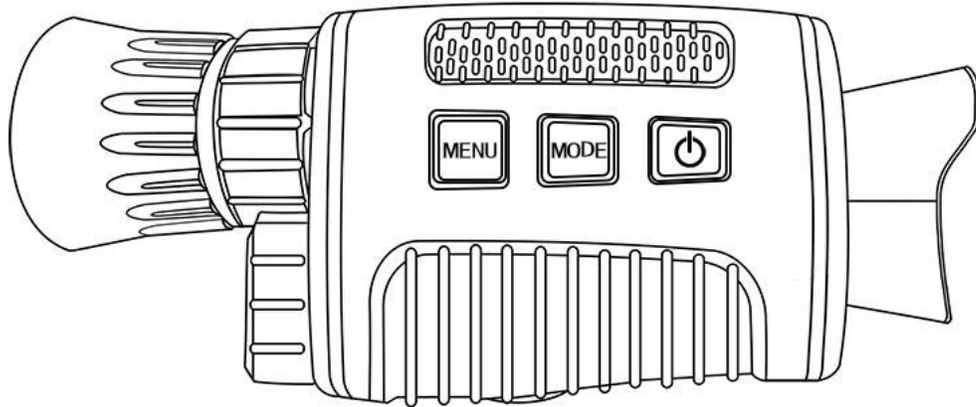


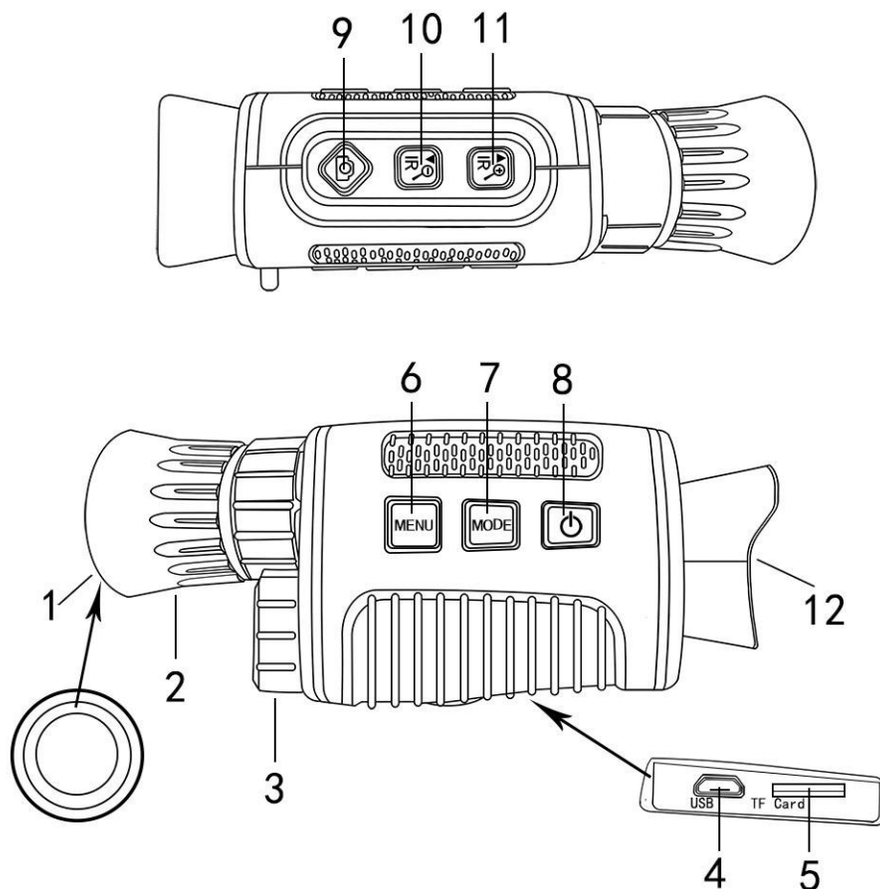
# Монокюляр ночного видения 4К

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



**(AVT NV1000)**

## ➤ Обзор продукта



1	Объектив	7	Рабочий режим (фото/видео/воспроизведение)
2	Колесо ручной фокусировки	8	Включение/выключение питания
3	Крышка инфракрасного фильтра	9	Кнопка ОК/Съемка
4	Порт USB	1	ИК-кнопка «Вниз/Уменьшение» или «Вниз»
5	Слот для мини-SD-карты	0	
6	Меню/ESC	1	ИК-кнопка Up/Zoom in или Up
		1	
		2	1,5-дюймовый экран

## ➤ Характеристики меню

<b>видео</b> <input type="checkbox"/>	
Разрешение	4K/2K/1088P/1080P/720P/VGA/QVGA
Циклическая запись	ВЫКЛ/1 минута/3 минуты/5 минут/10 минут

WDR	ВЫКЛ/ВКЛ
Обнаружение движения	ВЫКЛ/ВКЛ
Штамп с датой	ВЫКЛ/ВКЛ
<b>Картина</b> □	
Разрешение	36MP/32MP/30MP/24MP/20MP/16MP/12MP/10MP/8MP/5MP/3MP/VGA
Качественный	Высокое/Нормальное/Экономичное
Острота	Сильный/Нормальный/Мягкий
Баланс белого	Авто/Дневной свет/Облачно/лампы накаливания/люминесцентные лампы
анти-тряска	ВЫКЛ/ВКЛ
Быстрый обзор	ВЫКЛ/2С/5С
Штамп с датой	ВЫКЛ/Дата/Дата Время
ИСО	Авто/100/200/400/800
<b>Настройки</b> □	
Дата/время	ГГ/ММ/ДД 00:00:00
Автоматическое выключение	ВЫКЛ/1минута/2минуты/3минуты/5минуты/10минут
Язык	Китайский/английский/Япония/Италия/Франция/Германия/Россия/Испания/Португалия
Частота	50 Гц/60 Гц
Экспозиция	+1/3 +0,0 -1/3 -2/3 -1,0 -4/3 -5/3 -2,0
Сохранение экрана	ВЫКЛ/1минута/3минуты/5минут/10минут
Формат	SD Card
Настройки по умолчанию	Отмена/ОК
Версия	2021-03-03

## ➤ Параметры

- Разрешение фото: 36MP/32MP/30MP/24MP/20MP/16MP/12MP/10MP/8MP/5MP/3MP/VGA
- Размер видео: 4K/2K/1088P/1080P/720P/VGA/QVGA
- Диафрагма:  $\Phi 1.2f=25\text{мм}$
- Угол объектива:  $FOV=10^\circ$ , диаметр: 25 мм
- Экран дисплея: внутренний 1,5-дюймовый (480\*240) TFT LCD
- Цифровой зум: 5-кратный
- Носитель: карта Micro SD, до 128 ГБ
- Расстояние просмотра в 100% темноте: 150-200 м
- Расстояние просмотра при слабом освещении или в дневное время: 3 м ~ бесконечность
- ИК-светодиод: 3 Вт, 850 нм, 7 уровней
- USB-порт: микро-USB 2.0

- Источник питания: встроенный аккумулятор емкостью 2000 мАч.
- Рабочая температура: от -20 °С до + 60 °С
- Температура хранения: от -30°С до +70°С
- Размер: приibl. 150\*70\*46мм
- Вес нетто: около 160 г

## ➤ Быстрый старт

1. Вставить microSD (до 128ГБ) . Нажать  3-5с, для включения устройства. После включения питания отрегулируйте объект с помощью колеса фокусировки и нажмите , ручная съемка фото или видео, и длительное нажатие  для выключения.
2. Нажать  для выбора режима работы (фото, видео воспроизведение). В режиме просмотра нажмите  для воспроизведения и нажмите  еще раз, выйдите из воспроизведения.
- 3: нажмите , перейдите к параметрам настройки меню, нажмите  или же  вверх или вниз для выбора и нажмите  клавишу для подтверждения, после настройки, нажмите  снова нажмите клавишу ESC и выйдите из меню.
- 4: короткое нажатие  чтобы включить ИК-светодиод, нажмите еще раз, чтобы добавить один уровень до 7 уровней (макс.), короткое нажатие  клавиша для уменьшения на один уровень до уровня 0 (мини) и выключения ИК-светодиода.
- 5: длительное нажатие  клавиши, увеличение, макс. 5X, длительное нажатие  уменьшает до 0X для объектов дальнего или близкого расстояния, сначала увеличьте или уменьшите масштаб, и отрегулируйте четкость с помощью колеса фокусировки, нажмите  ключ, чтобы сделать фото или видеозапись и сохранить SD-карту.  
Примечание: При включенном ИК-светодиоде, не можете увеличивать или уменьшать масштаб, необходимо сначала выключить ИК-светодиод.
- 6: длительное нажатие  клавиша 3-5 с для выключения, извлеките SD-карту после выключения, прочитайте файлы данных с помощью кард-ридера или подключите USB-кабель к ПК.
- 7: Зарядка, подключите его к адаптеру постоянного тока 5 В или блоку питания с помощью USB-кабеля.