Scout PS-Series Краткое руководство



Кнопка питания – Scout PS-Series Камера имеет три состояния питания:

Вкл., Выкл. и автоматическое выключение.

- **Вкл.** занимает приблизительно 4 секунды (во время загрузки на дисплее окуляра отображается экран-заставка FLIR).
- Выкл. Нажмите на кнопку питания для выключения камеры.
- Автоматическое выключение Если на протяжении примерно пяти минут не нажимается ни одна кнопка, то на дисплей выводится сообщение Автоматическое выключение 30 с, после обратного отсчета 30 секунд камера выключается.

Яркость дисплея – Последовательное переключение пяти уровней яркости. При выключенной камере удержание этой кнопки нажатой включает светодиодную лампу подсветки.

Белый/черный горячий/Instalert – в режиме "белый горячий" более горячие предметы изображаются белым или светло-серым цветом. В режиме "черный горячий" более горячие предметы изображаются черным или темно-серым цветом. В режиме "Instalert" горячие предметы выделяются красным цветом.

Двукратное увеличение— только PS32 - Увеличивает изображение в 2 раза.

Стоп-кадр— только PS24 - Можно тщательно рассмотреть один кадр. **Диоптрическая настройка** – Ручка диоптрической настройки позволяет настраивать окуляр для лучшей фокусировки.



Зарядка камеры

Внимание!

Чтобы гарантировать правильную зарядку, камеры Scout PS-Series должны быть выключены на протяжении всего цикла зарядки. Зарядку МОЖНО выполнять только при температуре камеры от 0 до 40 °C (от 32 до 104 °F), в противном случае возможно повреждение аккумулятора.

Перед использованием камеры необходимо полностью зарядить аккумулятор. <u>Чтобы з</u>арядить аккумулятор камеры поднимите крышку разъема USB, подсоедините кабель USB, поставляемый с камерой, второй конец кабеля подсоедините к источнику питания USB.

- Если зарядка выполняется правильно, индикатор зарядки горит желтым светом.
- При полном заряде индикатор зарядки начинает гореть постоянным зеленым светом. Исходное время зарядки составляет приблизительно 4 часа.

Индикатор состояния аккумулятора

При включенной камере индикатор состояния аккумулятора постоянно отображается в углу изображения на дисплее. Этот индикатор указывает приблизительный остаточный заряд.

Диоптрическая настройка

Рычаг диоптрической регулировки позволяет регулировать четкость изображения в окуляре. Когда рычаг диоптрической регулировки направлен строго в противоположную от передней части камеры сторону, он находится в нейтральном положении. Выполните диоптрическую настройку для четкого изображения в видоискателе.











