



## Рождение нового класса: цифровая стробоскопическая камера

### Особые приметы



#### Разъемы

За надежной резиновой заглушкой находится совмещенный с аудио/видеовыходом USB-порт, разъем для вывода видео высокой четкости HDMI, гнездо для подключения внешнего микрофона и разъем для внешнего источника питания.



#### Питание

Камера работает от 1950 мАч литий-ионного аккумулятора.



#### Карта памяти

Запись фотографий осуществляется на карты памяти формата SD.



#### Конструктив

Камера выполнена в стильном пластмассовом корпусе. Несмотря на небольшой размер, ее удобно удерживать благодаря крупному хвату. Управление — все под рукой.



#### Оптика

Встроенный объектив может похвастаться 12-кратным зумом и неплохой светосилой f/2,7-4,6. Диапазон фокусных расстояний 36-432 мм (экв. 35 мм).



#### Джойпад

При помощи джойпада осуществляется навигация по меню, а также управление режимами баланса белого, значениями ISO, замера экспозиции и др.

### Тестовые снимки



**Широкий угол** Возможности широкоугольной съемки скромны, но, учитывая ориентированность камеры на спорт, это понятно и простительно.



**Теле** В телеположении объектива можно достать луну с неба, при этом качество изображения стабильно хорошее на всем диапазоне фокусных расстояний.



**Макро** Вполне рабочий макрорежим, хотя фокусировка в нем работает хуже, чем при других видах съемки.

### За и против

#### За

Невероятные параметры скоростной съемки, отличный объектив

#### Против

Шумы, проблемы с фокусировкой в условиях малой освещенности

### Аксессуары



#### Второй аккумулятор

Модель **Casio NP-100**  
Цена **700-800 р.**

Аппарат отличается прозрачностью, так что дополнительный аккумулятор совсем не мешает



#### Защитный фильтр

Цена **от 800 р.**

Передняя линза объектива довольно большая, а в жизни всякое бывает, так что защита не повредит