

# YONGNUO объектив для iPhone 6/6plus

## ■ Кронштейн установки линз для iPhone 6 / 6 plus

Можно использовать кронштейн установить линзы YONGNUO для iPhone 6/6plus

### Техническая характеристика изделия для iPhone 6:

Размеры: 70мм\*142.1мм\*9.3мм

Вес: 33.88г

### Техническая характеристика изделия для iPhone 6 plus:

Размеры: 81.27мм\*162.51мм\*9.3мм

Вес: 40.66г

## ■ YONGNUO 2.0X телеконвертер объектива для iPhone 6/6plus

YONGNUO 2.0X телеконвертер объектива увеличивает размер получаемого от объектива изображения, и так работает как 2 x оптический зум-объектив.

### Особенности:

#### **Материал корпуса объектива:**

Тубус объектива -- Вторичное анодное окисление алюминия - невыцветающий;

Тиснение «алмаз» - противоскользящий, хорошо почувствовать на ощупь;

Модная видимость;

Ультратонкая оправа объектива;

Полный экран, почти нет темный круг;

#### **Материал линзы:**

Импортовое оптическое стекло высокого класса, мультипросветление, чтобы обеспечить четкость и отличные результаты

### Техническая характеристика изделия:

Устройство объектива: 4 элемента в 4 группах

Оптический параметр: 2.0X (усиление)

Максимальный диаметр: 31.4 мм

Длина: 22.57 мм

Вес: 61.68г

## ■ YONGNUO 0.65X широкоугольный объектив для iPhone 6/6plus

YONGNUO мегапиксельной 0.65X широкоугольный объектив + макро мобильный объектив рыбий глаз для iPhone 6/6plus

Пожалуйста, Обратите Внимание: макро-объектив и широкоугольный объектив крепятся вместе, необходимо открутить его, чтобы получить две линзы!

### Особенности:

#### **Материал корпуса объектива:**

Тубус объектива -- Вторичное анодное окисление алюминия - невыцветающий;

Тиснение «алмаз» - противоскользящий, хорошо почувствовать на ощупь;

Модная видимость;

Ультратонкая оправа объектива;

Полный экран, почти нет темный круг;

#### **Материал линзы:**

Импортовое оптическое стекло высокого класса, мультипросветление.

### Техническая характеристика изделия:

Устройство объектива: 4 элемента в 4 группах

Оптический параметр: 0.65X широкоугольный + макро мобильный объектив

Максимальный диаметр: 21.0 мм

Длина: 14.49 мм

Вес: 28.13г

## ■ Поляризационный фильтр YONGNUO CPL для iPhone 6/6plus

Поляризационный фильтр позволяет удалить нежелательные отражения и блики от неметаллических поверхностей, возможно использование поляризационных светофильтров для увеличения контраста и насыщенности цвета

### Особенности:

1. Японское стекло корпорации AGC
2. Стекло двухстороннее противообрастающее, водонепроницаемое, обладающий высокой устойчивостью к царапинам
3. Двухстороннее широкополосное просветляющее покрытие, коэффициент отражения от линз уменьшается до 0.5%.
4. Круговой поляризатор фильтр японского производства Nitto. Степень поляризации -- не менее 99.5%, Отсекает 100% ультрафиолетовых лучей на уровне 400нм.
5. Тубус объектива -- Вторичное анодное окисление алюминия - невыцветающий; Тиснение «алмаз» - противоскользящий, хорошо почувствовать на ощупь; Модная видимость;
- Ультратонкая оправа объектива;
- Полный экран, почти нет темный круг;
6. Позволяет удалить нежелательные отражения и блики от неметаллических поверхностей, таких как вода, стекло и др.
7. Возможно использование поляризационных светофильтров для увеличения контраста и насыщенности цвета, этот эффект часто используют при съемке голубого неба с белыми облаками.

### Техническая характеристика изделия:

Максимальный диаметр: 18.03 мм

Длина: 6.73 мм

Вес: 19,67г

*Можно приобрести новую версия инструкции на русском языке на сайте [www.yongnuochina.com](http://www.yongnuochina.com)*

*Все приведенные данные получены в результате замеров, выполненных в соответствии со стандартами компании YONGNUO.*

*Технические характеристики и внешний вид изделия могут меняться без предварительного уведомления.*

*Йонгнуо (YONGNUO) в этой инструкции являются зарегистрированными товарными знаками компании "Йонгнуо" в Китае или/и в других странах и регионах мира. Все остальные торговые марки, использованные в инструкции, принадлежат своим владельцам.*

### **Шэньчжэньская акционерная компания фототехники "Йонгнуо"**

Адрес: ул. Хуацянбэй, технопарк Сайгэ, корп. 2, кв. В509

Футянь р-он., г. Шэньчжэнь, Китай

Телефон: (086) 0755-8376 2488

Почта: [service@hkyongnuo.com](mailto:service@hkyongnuo.com)

Сайт: [www.hkyongnuo.com](http://www.hkyongnuo.com) / [www.yongnuochina.com](http://www.yongnuochina.com)