

#### TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

Specifications are subject to change without notice. TP-LINK is a (egistered frademark of TP-LINK TECHNOLOGES CO., IDD. Other brands and product names die frademarks or registeried trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as itanslation, itansformation, or adaptation without permission from TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Copyright © 2016 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. All rights reserved.

www.tp-link.com

# **Quick Installation Guide**

Cloud Camera

NOTE: The product model shown in this QIG for Cloud Camera is "NC250", as an example.

- > English
- Български
- > Čeština
- ⇒ Қазақша
- → Latviešu
- > Lietuvių
- > Magyar
- > Polski
- Русский язык
- › Română
- > Slovenčina
- > Srpski jezik
- Українська мова

EAE 🛞

MADE IN CHINA

7106506078 REV1.0.0

#### Как настроить камеру

**1** Подключите камеру к сети, к которой подключён ваш смартфон.



#### Индикатор системы



Красный (мигает): система загружается

Красный (горит): нет соединения с сетью

Зелёный (горит): соединение с сетью установлено



#### Требования к смартфону:

Android 3.0 или выше

IOS 7.0 или выше

2 Загрузите и установите приложение tpCamera.



3 Запустите tpCamera, войдите в вашу учётную запись TP-LINK Cloud или создайте новую учётную запись, затем следуйте инструкциям приложения для установки вашей новой камеры.

4 Установите камеру на желаемое вами место. Вы можете просто поставить её на ровную поверхность, закрепить её с помощью клейкого материала или шурупов (не включены в комплект).



#### Просмотр с камеры

#### Через смартфон:

В окне **Му Сат** (**Моя камера**) выберите вашу камеру для онлайн-просмотра видео.

#### Через компьютер:

Войдите в свою учётную запись на веб-сайте TP-LINK Cloud (https://www.tplinkcloud.com) и выберите вашу камеру для онлайн-просмотра видео.

## Как использовать кнопку WPS/ RESET

#### Для функции WPS:

В случае, если ваш Wi-Fi маршрутизатор или точка доступа поддерживает функцию WPS, вы можете подключить камеру к вашей беспроводной сети, используя данную функцию. Для получения более детальной информации смотрите руководство пользователя.

#### Для сброса настроек:

Примечание: Сброс настроек зарегистрированной камеры приведёт к удалению камеры из учётной записи TP-LINK Cloud.

На включенной камере нажмите кнопку WPS/ RESET и удерживайте её нажатой в течение 5 секунд. Индикатор System потухнет, произойдёт сброс настроек и перезагрузка.

# Больше функций камеры

#### Получение уведомление при обнаружении движения

Войдите в веб-утилиту вашей камеры для настройки функции обнаружения движения и получения уведомлений. Для получения более детальной информации смотрите руководство пользователя.

# Просмотр со всех ваших камер на одном экране

Загрузите и установите утилиту TP-LINK Управление камерой для просмотра и управления несколькими камерами на одном экране. Для получения более детальной информации смотрите руководство пользователя по управлению камерой.

### Загрузки

Посетите страницу устройства на сайте http://www.tp-link.com для просмотра соответствующих руководств пользователя, утилиты Управление камерой, встроенного ПО и прочих опций.

