

# C

Visit www.tp-link.com/support for user guides, FAQs, warranty & more

# **Quick Installation Guide**

Wi-Fi Camera

### TP-Link Technologies Co., Ltd.

Specifications are subject to change without notice.  $\ensuremath{\mathbf{\rho}}$  to link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered 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 translation, transformation, or adaptation without permission from TP-Link Technologies Co., Ltd. Copyright © 2018 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

www.tp-link.com

MADE IN CHINA

7106508171 REV2.1.0

# Contents

Bahasa Indonesia1
繁體中文7
עברית

1 Hubungkan kamera ke jaringan smartphone Anda.



## Sistem LED

Merah berkedip: Sistem mulai Merah solid: Jaringan tidak terhubung Hijau solid: Jaringan terhubung



Persyaratan smartphone: Android 3.0 atau lebih tinggi iOS 7.0 atau lebih tinggi

2 Unduh dan instal aplikasi tpCamera.



3 Luncurkan tpCamera, masuk ke ID TP-Link Anda atau buat ID baru, kemudian ikuti petunjuk aplikasi untuk menyiapkan kamera baru Anda.

- 4 Relokasi kamera ke lokasi yang Anda inginkan. Anda dapat menempatkannya di permukaan yang datar, atau memasangnya dengan perekat atau dengan sekrup.
  - 1. Lepaskan kepala kamera.



3. Gunakan dua sekrup untuk mengamankan alasnya.



2. Lepaskan penutup bawah.



4. Pasang kembali penutup bawah dan kepala kamera.





# Cara melihat kamera

# Melalui Smartphone:

Pada layar **My Cam**, tap kamera Anda untuk melihat video secara live.

## Melalui Komputer:

Masuk ke situs web TP-Link Cloud (https://www.tplinkcloud.com), dan klik kamera Anda untuk melihat video secara live.

# Cara menggunakan tombol WPS / RESET

# WPS (Pengaturan Wi-Fi Proteksi):

Jika router Wi-Fi Anda mendukung WPS, Anda dapat menekan sebentar untuk memicu WPS untuk menghubungkan kamera ke jaringan Wi-Fi Anda menggunakan WPS. Untuk detailnya, lihat Panduan Pengguna kamera.

## Reset:

Saat kamera dihidupkan, tekan tombol WPS / RESET selama 5 detik hingga LED Sistem di panel depan padam. Kamera akan mengatur ulang dan reboot.

# Dapatkan lebih banyak dengan kamera

Lebih banyak fungsi dengan tpCamera



Dapatkan notifikasi ketika gerakan terdeteksi, dan lihat riwayat peringatan.



Tetap terhubung dengan audio 2 arah. (NC450)

# Lihat semua kamera Anda di satu layar

Unduh dan instal utilitas TP-Link Camera Control untuk melihat dan mengelola banyak kamera di satu layar. Untuk detailnya, lihat Panduan Pengguna Kontrol Kamera.

# Dukungan

Untuk dukungan teknis, panduan pengguna, utilitas Kontrol Kamera, firmware kamera, dan dukungan lainnya, silakan kunjungi halaman produk di https://www.tp-link.com. 1 將攝影機連結到手機目前連接的Wi-Fi網路。



插座 雲端攝影機

無線路由器

智慧型手機

或



### 系統燈號

- **閃爍紅燈**:開機中
- **恆亮紅燈**:沒有連接至網際網路
- **恆亮綠燈**:已連接至網際網路



## 2 下載 tpCamera App。



3 開啟tpCamera後登入您的TP-Link雲端帳 號或註冊一個帳戶,接著跟著App上的指 示進行安裝攝影機。

- 4 將攝影機放置您欲擺放的地點,您可以 將它擺至水平面上,或是使用螺絲固定 至天花板及牆上。
  - 1. 轉開攝影機頭部。

2. 移除底座外蓋。



3.使用2個螺絲固定底座。 4.將外蓋安裝回去並轉回 攝影機頭部。





## 繁體中文



# 如何觀看雲端攝影機

透過智慧型手機:

在**我的攝影機**頁面,選擇您的攝影機來觀 看目前畫面。

## 透過電腦:

登入TP-Link雲端頁面 (https://www.tplinkcloud.com)後,點選您 的攝影機來觀看目前畫面。

# 如何使用WPS/RESET按鈕

## WPS(Wi-Fi保護設定)

若您的無線路由器支援WPS功能,您可以按 路由器的WPS按鈕約1-2秒後,再按攝影機 的WPS按鈕,讓它們透過Wi-Fi連接。

## 重設:

在攝影機電源開啟的狀態下,按著 WPS/RESET按鈕約5秒鐘直到面板前的系 統燈號熄滅,攝影機將會回到原廠設定 並重新啟動。

# 了解更多關於雲端攝影機

## tpCamera App給您更多功能



啟用動態偵測,攝影機偵測到任何動作時App 將會通知您,亦可看到過往的通知紀錄。



雙向聲道讓您跟攝影機畫面保持面對面般的聯 繫。(NC450)

## 在螢幕上看到您所有攝影機畫面

您可以下載並安裝TP-Link Camera管理程式, 在單一螢幕中觀看並管理多台雲端攝影機。 若想知道更多有關攝影機管理程式的內容, 請參考使用手冊。

## 技術支援

若您需要技術支援、使用手冊、攝影機管 理程式、雲端攝影機韌體、或其他支援項 目,請至https://www.tp-link.com的該產品頁 面。

## קבל יותר עם המצלמה

#### tpCamera פונקציות נוספות עם



קבל התראות כאשר יש גילו תנועה והראה היסטוריית התראות



השאר מחובר לשמע דו כיווני (NC450)

#### הראה את כל המצלמות במסך אחד

הורד והתקן את תוכנת השליטה של TP-Link כדי לראות ולנהל כמות של מצלמות במסך אחד, לפרטים נוספים צפה במדריך התוכנה

#### תמיכה

לקבלת תמיכה, מדריך התקנה, תוכנת שליטה, עדכוני תוכנה ותמיכה נוספת יש לבקר באתר היצרן https://www.tp-link.com

## איך לצפות במצלמה

#### באמצעות סמארטפון:

במסך תוכנת my cam, לחץ על המצלמה שלך כדי לצפות בשידור חי.

#### באמצעות מחשב:

התחבר לענן של (https://www.tplinkcloud.com) TP-Link והקלק על המצלמה שלך בכדי לצפות בשידור חי.

## WPS/RESET איך להשתמש בכפתור

#### הפעלת הצפנה ב WPS :

במידה והנתב שלך תומך ב WPS ניתן ללחוץ לחיצה קצרה על לחצן ה WPS כדי לחבר את המצלמה לרשת האלחוטית שלך באמצעות WPS. לפרטים נוספים, ראה הוראות הפעלה של המצלמה.

#### :איפוס

בזמן שהמצלמה פועלת, לחץ על כפתור WPS/RESET למשך 5 שניות עד שנורית חיווי בחזית תכבה. המצלמה תעבור איפוס ותופעל מחדש.



4. העבר את המצלמה למיקום הרצוי. ניתן למקם אותה על משטח שטוח, או להתקין אותה עם דבק או עם ברגים.

> (1) שחרר את הבורג וכוון את המצלמה, חזק שוב את הבורג







השתמש בשני ברגים כדי ③ לאבטח את הבסיס.

שים את כיסוי הבסיס ואת ④ ראש המצלמה בחזרה.





#### חיווי מנורות

אדום מהבהב: מערכת באיתחול אדום קבוע : אין חיבור לרשת ירוק קבוע: מחובר לרשת



דרישות מינימום של הטלפון החכם אנדרואיד 3 ומעלה IOS 7.0 ומעלה

#### 2. הורד והתקן את האפליקציה tpcamera



3. הפעל את האפליקציה tpcamera, התחבר לחשבון שיצרת ב TP-Link או צור אחד חדש,ואז המשך לפי ההנחיות של האפליקציה והגדר את המצלמה החדשה שלך.

### איך להגדיר את המצלמה?

.1 חבר את המצלמה לאותה רשת שאליה מחובר הסמאטפון שלך.



#### NCC Notice

注意!

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用 者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性或功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現 有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得纖續使用。前項合法通信

,指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學以及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

#### **BSMI** Notice

安全諮詢及注意事項

- 請使用原裝電源供應器或只能按照本產品注明的電源類型使用本產品。
- 清潔本產品之前請先拔掉電源線。請勿使用液體、噴霧清潔劑或濕布進行清 潔。
- 注意防潮,請勿將水或其他液體潑灑到本產品上。
- 插槽與開口供通風使用,以確保本產品的操作可靠並防止過熱,請勿堵塞或 覆蓋開口。
- 請勿將本產品置放於靠近熱源的地方。除非有正常的通風,否則不可放在密 閉位置中。
- 請不要私自打開機設,不要嘗試自行維修本產品,請由授權的專業人士進行 此項工作。

#### 限用物質含有情況標示聲明書

產品元件名稱	限用物質及其化學符號						
	鉛 Pb	鎘 Cd	汞 Hg	六價鉻 CrVI	多溴聯苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE	
外殼	0	0	0	0	0	0	
電源適配器	—	0	0	0	0	0	
PCB	0	0	0	0	0	0	
備考1."超出0.1 wt %"及"超出0.01 wt %"系指限用物質之百分比含量超出百分 比含量基準值。 備考2. "O"系指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考3. "一"系指該項限用物質為排除項目。							