

## CAMERA IP PH-129

### A. Phụ kiện:

Hình ảnh	Chú thích
	1. Camera IP
	2. Đế camera
	3. Anten
	4. Nguồn 12V DC
	5. Tài liệu hướng dẫn

### B. Giao diện bên ngoài Camera:

#### Anten

Anten không dây, sử dụng trong nhà.

Kết nối mạng tối đa 15m (tùy thuộc vào môi trường).

#### Đèn hồng ngoại

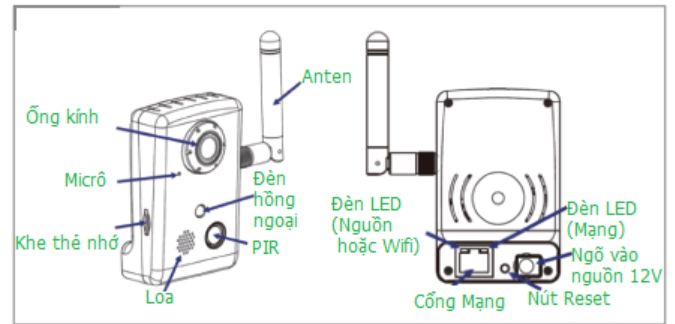
Tự động mở đèn vào ban đêm. *Cảnh báo:* không nhìn thẳng vào đèn hồng ngoại.

#### Ống kính

Điều chỉnh vòng tròn để lấy nét ảnh.

#### Micrô

Để nhận được âm thanh. Khoảng cách hiệu quả nhất tối đa 3m



#### PIR

Phát hiện người. Khoảng cách hiệu quả 5m

#### Khe thẻ nhớ

Bạn có thể chèn thẻ nhớ để ghi lại video, sự kiện vào thẻ.

Khe cắm thẻ MSD hỗ trợ tối đa 64GB.

Khi bạn lắp thẻ nhớ, xin vui lòng sử dụng "Ứng dụng Afidus Viewer" để định dạng thẻ MSD cho sử dụng đầu tiên.

#### Loa

Khi có sự kiện, bạn sẽ kích hoạt cảnh báo âm thanh.

Trong camera mặc định, Loa đang "tắt". Vui lòng sử dụng "Ứng dụng Afidus Viewer" để kích hoạt loa.

#### Ngõ vào nguồn 12V

Bộ chuyển đổi điện 220V AC sang 12V DC phù hợp cho Camera

#### Nút Reset

Đặt lại mặc định camera IP.

Khi bạn quên mật khẩu camera IP hoặc thiết lập lại cấu hình:

### • Quy trình Reset Camera

1. Cắm adapter 12V, đợi Camera bật (Power LED màu cam)
2. Nhấn nút reset 5 giây
3. Thả nút reset, sau đó nghe thấy âm thanh camera IP (thiết lập lại trong quá trình)
4. Chờ 15 giây, sau đó thực hiện thủ tục cài đặt lại.

#### Cổng mạng

Nếu bạn không muốn sử dụng Wifi, bạn có thể sử dụng cáp mạng LAN để kết nối camera IP với router của bạn.

### C. Cài đặt lần đầu

1. Android: trong Google Play <sup>TM</sup> tìm kiếm cho Afidus Viewer. Hỗ trợ Android 4.4 hoặc cao hơn.
2. iOS: trong App Store <sup>TM</sup> tìm kiếm cho Afidus Viewer. Hỗ trợ iOS 9.0 hoặc cao hơn.

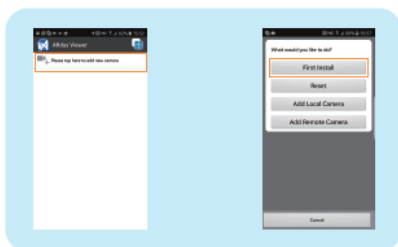


AfidusView (for Android)



AfidusView (for iOS)

### Bước 1: Chọn "First Install"



Câu hỏi: Tại sao lại có 4 cách khác nhau để cài đặt camera?

Trả lời:

First Install	Khi bạn bắt đầu cài đặt lần đầu cho camera IP
Reset	Khi bạn quên mật khẩu hay bạn thay đổi Modem Wifi
Add local camera	Ứng dụng sẽ tự động tìm kiếm camera IP tương tự được hiểu như là một Access Point
Add remote camera	Nhập "DIPS ID" để thêm camera

### Bước 2: Chọn Wifi

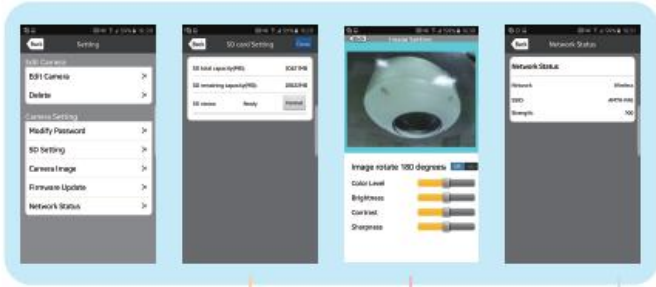
Nhập mật khẩu Wifi mà Camera muốn kết nối, nhập mật khẩu camera IP, sau đó OK.

Afidus Viewer sẽ tìm kiếm các camera IP. Khi camera IP có trong danh sách xem và hiện "Online" thì bạn có thể xem Camera.



## D. Chức năng chính Afidus Viewer:

### 1. Cài đặt camera:



#### Cài đặt thẻ nhớ:

Khi bạn lần đầu tiên lắp thẻ SD, xin vui lòng định dạng lại thẻ nhớ

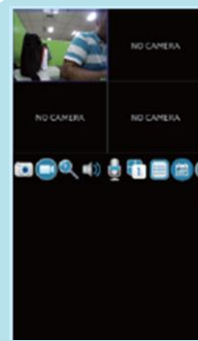
#### Hình ảnh Camera:

Tại đây, bạn có thể thay đổi "màu, độ sáng, Độ tương phản, độ sắc nét và xoay 180 độ"

#### Tình trạng mạng:

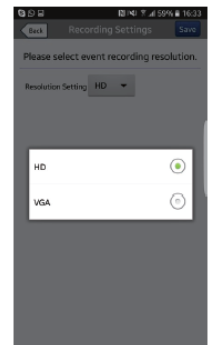
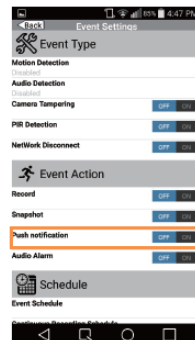
Ở đây bạn có thể thấy tình trạng mạng của

### 2. Các Icon chính trên màn hình:



Chụp hình  
Quay phim  
Phóng to/ thu nhỏ ảnh  
Mở loa trên điện thoại  
Mở micro trên điện thoại  
Chia màn hình 1 hoặc 8  
Cài đặt sự kiện  
Xem lại

### 3. Cài đặt sự kiện:



#### Thông báo: Turn On

Khi có bất kì sự kiện nào đó, camera sẽ gửi thông báo đến điện thoại của bạn trên "Afidus Viewer"

#### Cài đặt sao lưu:

Chọn cách ghi bằng HD hoặc VGA

### 4. Gửi file video hoặc hình ảnh đến Google Drive cá nhân của bạn:



#### Cài đặt Cloud:

Khi bạn tạo một tài khoản Gmail trong Google hoặc sử dụng tài khoản Gmail của bạn và đăng nhập hiện tại bên trong APP di động nó sẽ lưu lại tất cả những sự kiện trên đám mây Google Drive của bạn

### 5. Xem lại:



#### Xem lại:

1. Local Record Playback: Bạn có thể phát lại video trong điện thoại di động bạn điện thoại.
2. Remote Record Playback: Bạn có thể phát lại video trong thẻ mSD trên camera IP và đám mây.

### FAQ:

#### 1. Đèn báo tín hiệu:

Đèn bên trái: chất lượng mạng giữa camera IP với điện thoại.

Đỏ: Yếu / Vàng: Trung bình

Xanh : Tốt / Xám: Camera đang khởi động lại

Hiện thị chế độ kết nối:

Xanh lá: UPnP / Xanh dương : P2P

#### 2. Tại sao camera IP hiển thị "Offline" ?

A1: Chủ yếu là vì camera IP và khoảng cách modem là quá xa, các tín hiệu không dây nhỏ hơn "mức 4". Bạn phải di chuyển các thiết bị gần nhau. Các tín hiệu không dây cần phải được "mức 4 hoặc mức 5".

A2: vấn đề khác có thể có:  
Bạn thay đổi modem kết nối  
Bạn thay đổi mật khẩu modem  
Đổi vị trí hình ảnh trên, bạn phải "Reset camera IP" trên Afidus Viewer

#### 3. Trung tâm download:

FTP link : ftp://60.250.139.89

User Name : afidus

Pass Word : download



Made in Taiwan

