

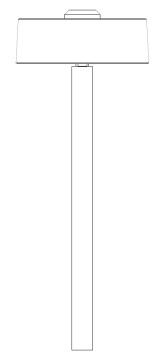
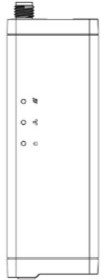
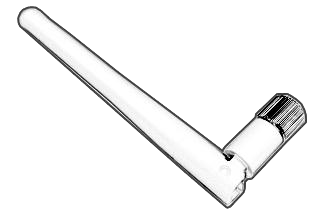
**IC-6220DC**

**Ръководство за инсталация**

06-2016 / v1.0

***Съдържание на окомплектовката***

***Не махайте стикера от камерата, докато болтът бъде поставен през отвора.***

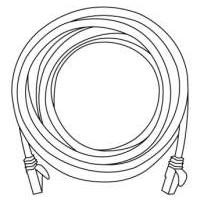


***Визьор на камерата***

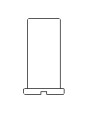


***Захр. адаптер***

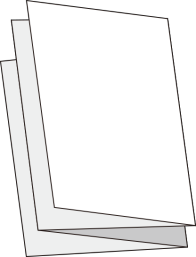
***Отделение за батерията на камерата***



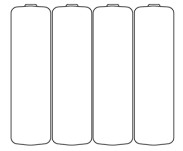
***Мрежов кабел***



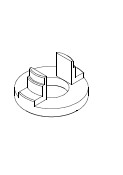
***Входен модул***



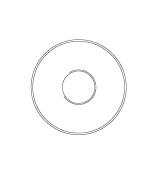
***Ръководство за употреба***



***Антена***



***Инсталационен комплект: A***

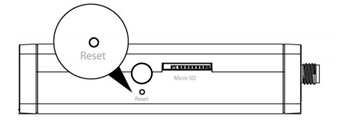


***Инсталационен комплект: B Инсталационен комплект: C Батерии***

***Връщане на фабрични настройки***

Ако имате проблеми с мрежовата си камера, можете да върнете камерата обратно към фабричните настройки по подразбиране. Това връща всички настройки обратно към стандартните.

Натиснете и задръжте бутона Reset на задния панел за поне 10 секунди. Освободете бутона, когато светодиодът за захранване **мига бързо в зелено,** и изчакайте няколко минути, за да може устройството да се рестартира.



***Статус на светлинните индикатори***

**Входен модул:**

**LED LED Color LED Status Description**

Вкл. Модулът е включен и свързан

**Power**



**LAN**



**Internet**



**Камера:**

**Зелен**

**Зелен**

**Оранжев**

към сървър.

Примигва Модулът се рестартира.

Бавно примигва. Модулът се стартира или **не е** свързан към сървър.

Вкл. Модулът е включен към

локалната мрежа.

Бързо примигва Мрежова активност (трансферира данни).

Вкл. Свързан с интернет. Бързо примигва Модулът се рестартира.

Бавно премигва

(1 в секунда) Не е свързан с интернет.

**LED LED Color LED Status Description**

**Зелен** Вкл. Камерата е свързана.

**Status**

**Оранжев** Бавно премигва Инфра червения сензор засича

движение.

**Battery Червен** Премигва Предупреждение за слаба батерия.

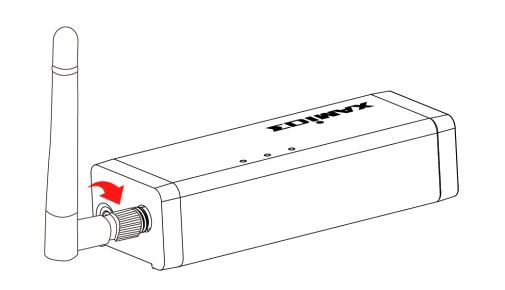
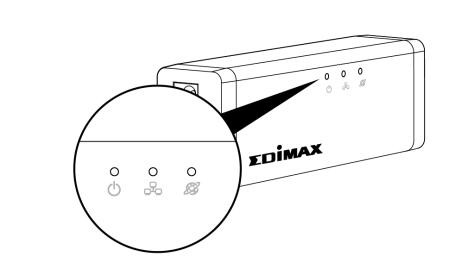
***Светодиодът за състояние на камерата се изключва, когато камерата е включена, но не се използва.***



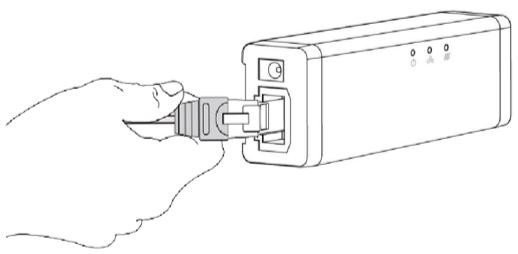
***Настройка***

Камерата на вратата се монтира удобно и сигурно в шпионката на вратата. Внимателно премахнете всички съществуващи визьори или капаци от шпионката, преди да започнете.

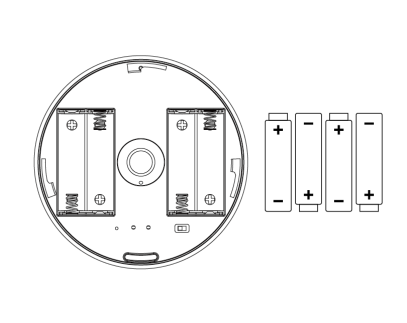
**1.** Завийте включената антена към входния модул и свържете захранващия адаптер. **Зеленият** светодиоден индикатор ще мига бавно, когато модула е готов.



**2.** Използвайте мрежовия кабел, за да свържете входния модул към вашия безжичен рутер или точка за достъп. **Зеленият** светодиод за захранване и **оранжевият** светодиод ще светнат, за да посочат успешни връзки в облака и интернет.



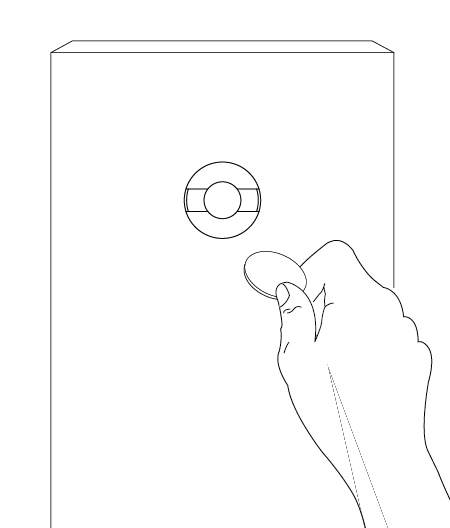
**3.** Завъртете, за да свалите капака и поставете 4 батерии AA в батерията на камерата.



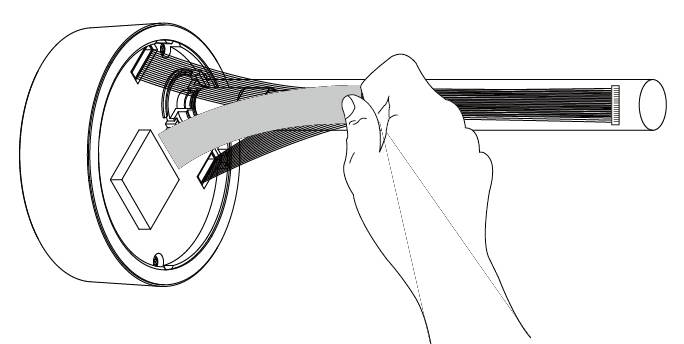
***За по-дълъг живот на батерията се препоръчват алкални батерии..***



**4.** За да премахнете съществуващата шпионка от вратата, обикновено можете просто да я отвиете с монета.



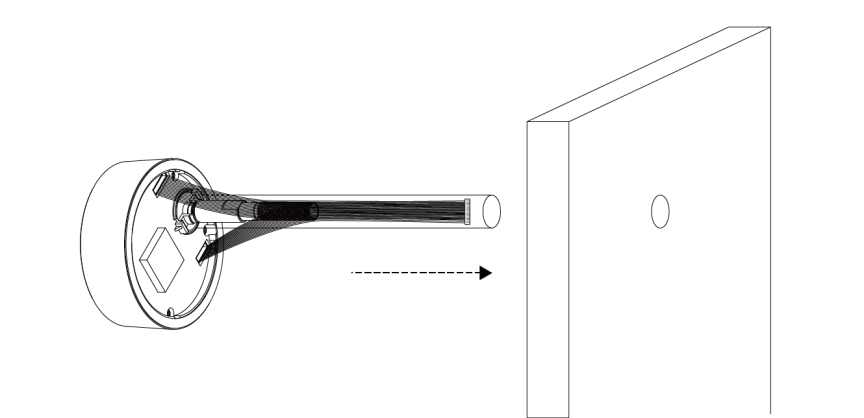
**5.** Извадете защитния стикер от камерата.



**6.** Отстранете стикера от черната двустранна лента на камерата.



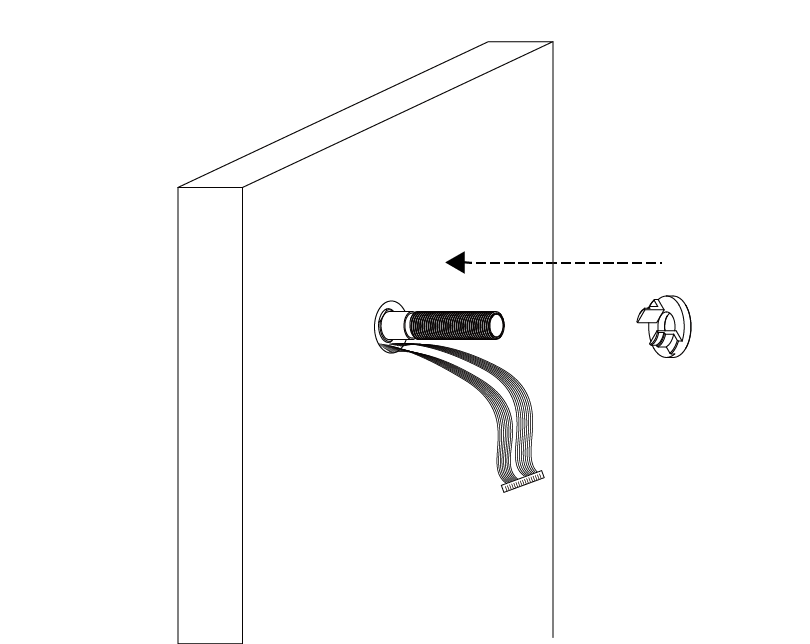
**7.** От предната страна на вратата вкарайте болта на визьора на камерата през шпионката на вратата, докато устройството се изравни с вратата ви.



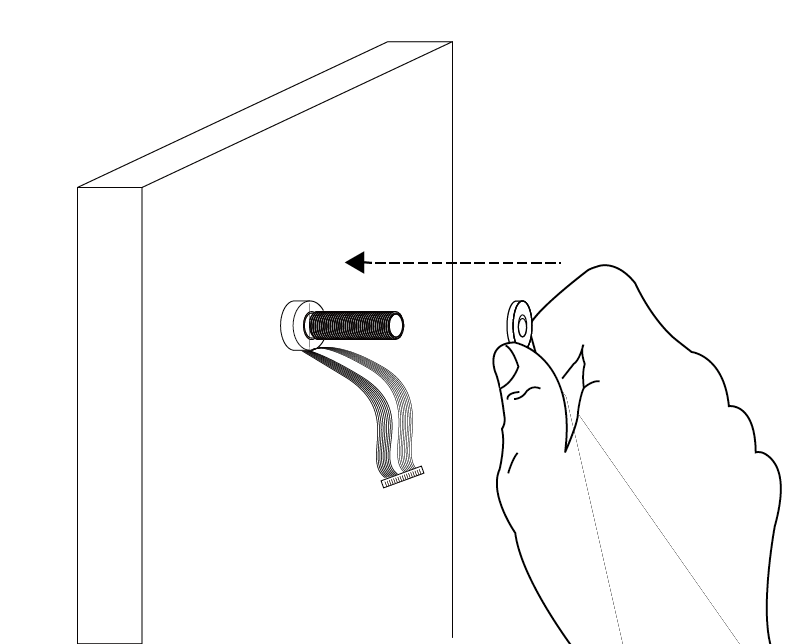
**8.** Свалете пластмасовата тръбичка от болта.



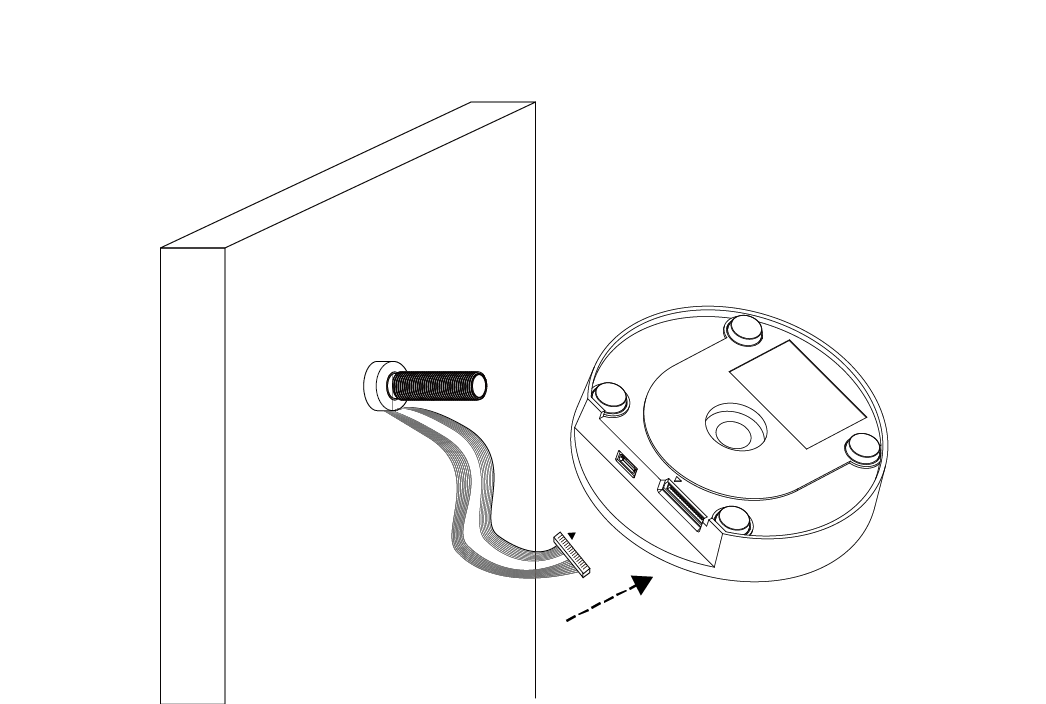
**9.** От вътрешната страна на вратата завийте включения в комплекта за монтаж A (гайка) към болта на визьора, докато се затегне до вратата.



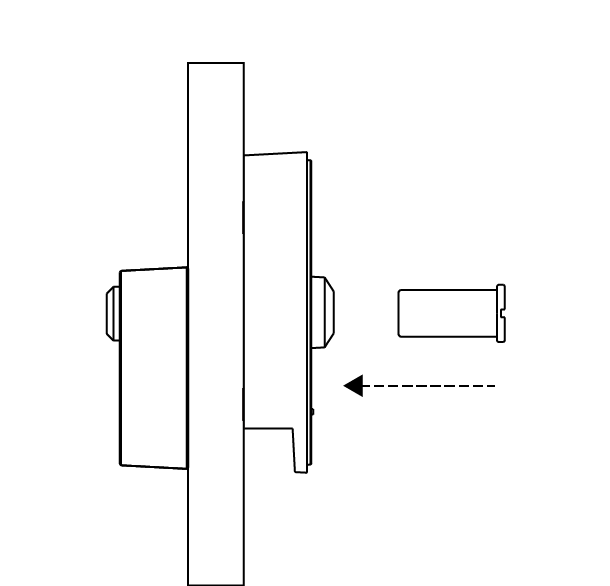
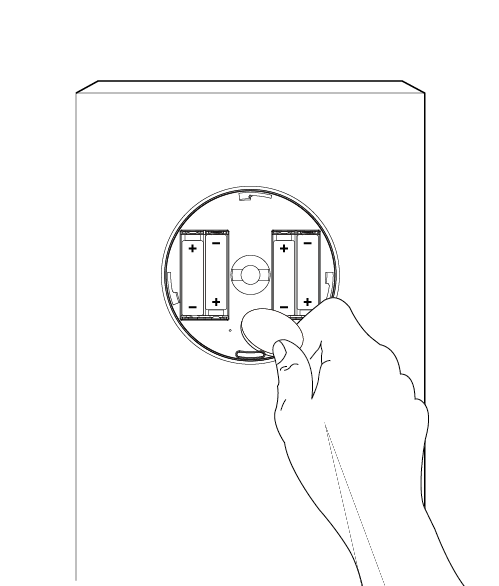
**10.** Завийте включения комплект за монтаж B (шайба) върху болта на камерата.



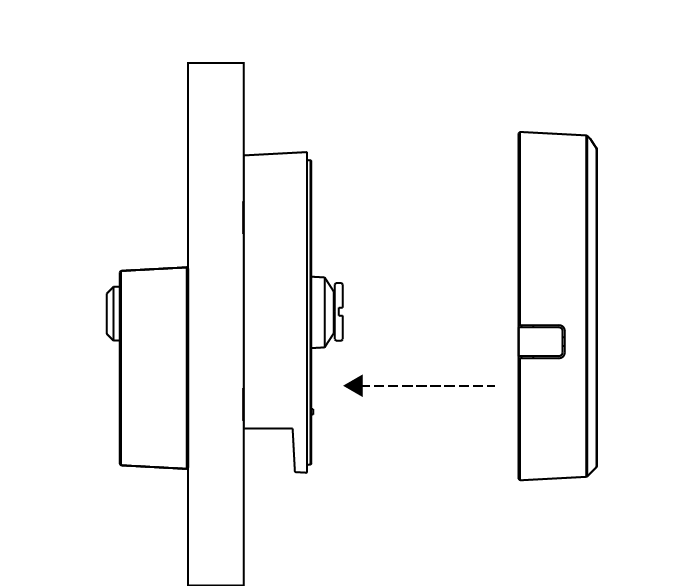
**11.** Свържете кабела към терминала на батерията на камерата.



**12.** Поставете батерията на камерата върху болта на визьора, като страната на батерията е обърната настрани от вратата, и след това завийте включения комплект за монтаж C (капачка) на болта, за да фиксирате батерията на място.



**13.** Включете захранването на камерата и поставете отново капака, като го завъртите.

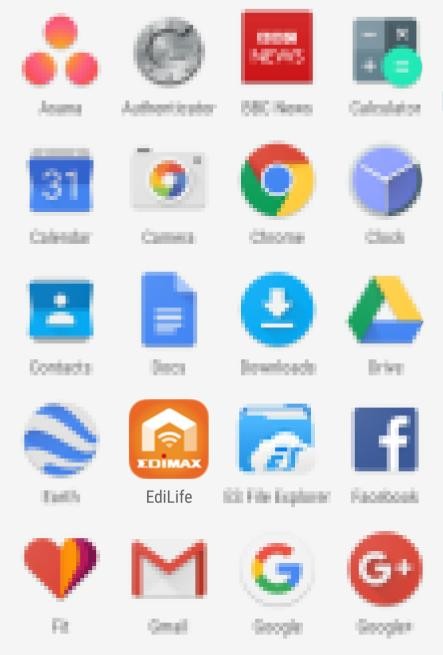


***EdiLife мобилно приложение***

**1.** Използвайте смартфон или таблет за търсене, изтегляне и инсталиране на мобилното приложение EdiLife от Google Play или Apple App Store.

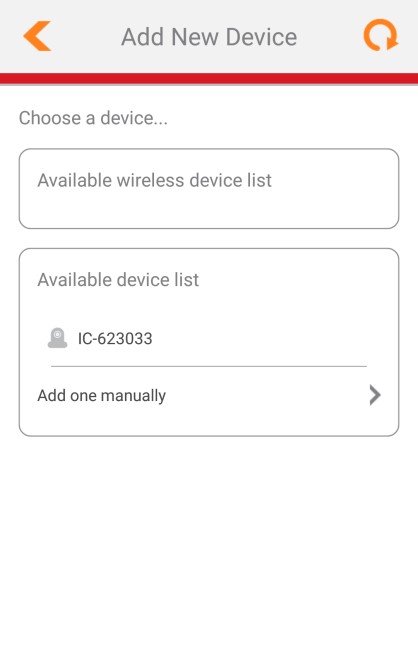


**2.** Отворете приложението EdiLife и натиснете иконата **+** в горния десен ъгъл на екрана.

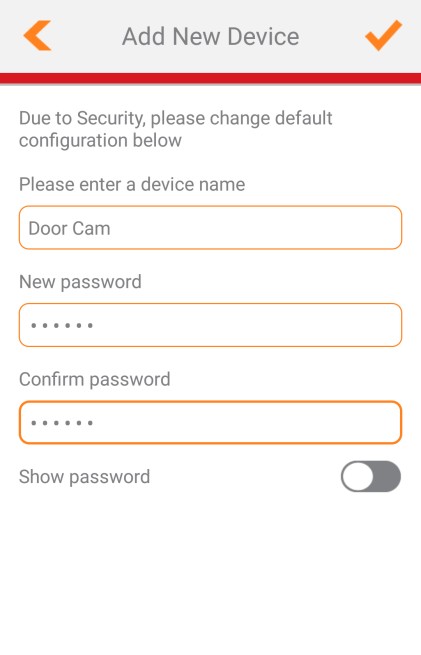
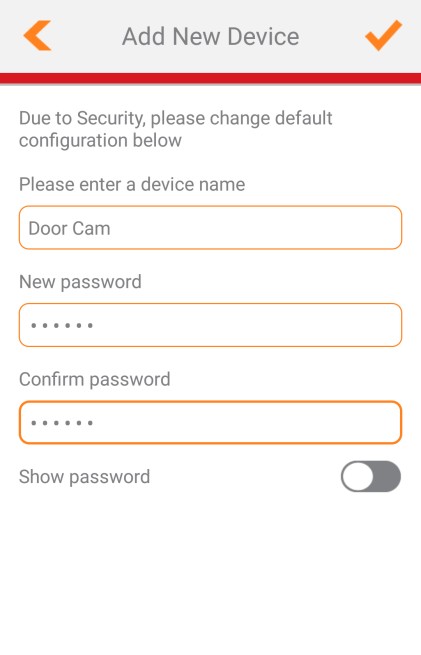


**3.** Изберете камерата си от наличния списък с устройства и изчакайте няколко секунди приложението да направи връзка.

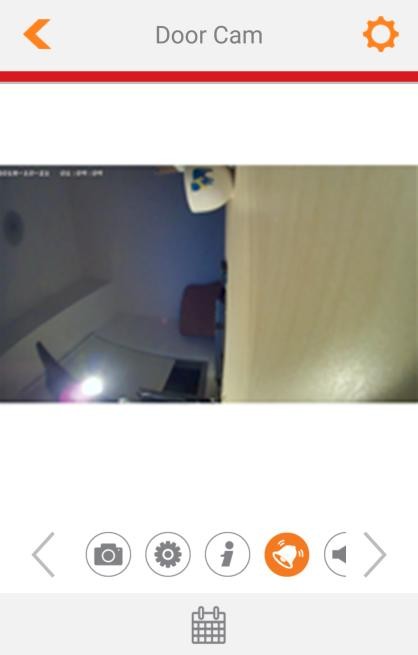
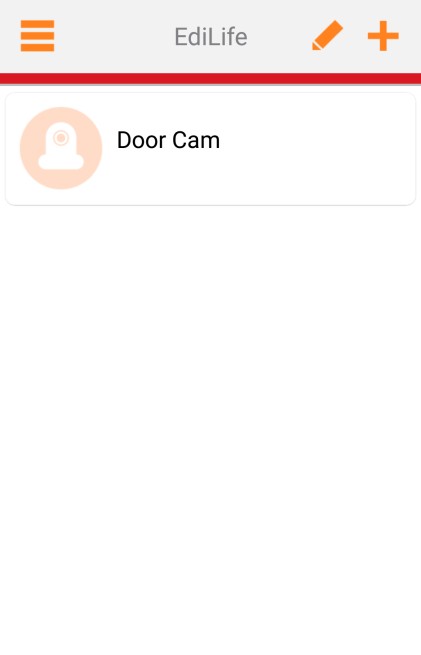
***Докоснете опресняване в горния десен ъгъл, ако камерата ви не е в списъка.***



**4.** За по-добра сигурност въведете ново име и парола на устройството, когато бъдете помолени от приложението. Докоснете отметката, за да продължите.



**5.** Настройката е завършена. Вашата камера трябва да бъде включена в началния екран на EdiLife. Докоснете името на камерата си, за да видите потока в реално време, който можете да прегледате по всяко време, когато сте свързани към интернет



***Можете да конфигурирате настройките и функциите на камерата, като използвате иконите под живия образ.***



**6.** Ако имате microSD карта, поставете картата в microSD слота на гърба на входния модул.

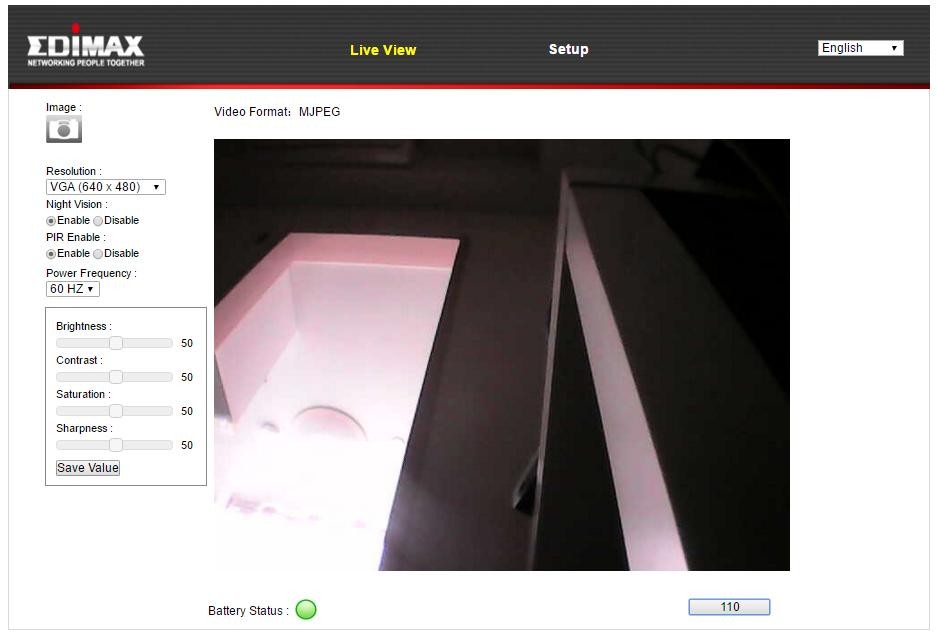
***Ползване на камерата***



Освен приложението EdiLife, можете да използвате уеб-базирания интерфейс за управление на камерата, за да видите потока на живо и да конфигурирате функциите на камерата, като например разпознаване на движение и звук.

Отидете на IP адреса на камерата в уеб браузъра на компютър, свързан към същата локална мрежа:

***Можете да намерите IP адреса на камерата с помощта на EdiView Finder на компютър или чрез приложението за смартфон EdiLife (отидете в Настройки).***



**Declaration of Conformity**

We, Edimax Technology Co., Ltd., declare under our sole responsibility, that the equipment described below complies with the requirements of the European R&TTE directive (1999/5/EC, 2006/95/EC) .

**Equipment: Wireless Door Camera**

**Model No.: IC-6220DC**

The following European standards for essential requirements have been followed:

**Spectrum: ETSI EN 300 328 V1.9.1 (2015-02) EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09);**

**EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09) EMF: EN 62311:2008**

**Safety (LVD): IEC 60950-1:2005 (2nd Edition);Am1:2009+ Am2:2013**

**EN-60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+ A2:2013**

Edimax Technology Europe B.V. a company of :

Fijenhof 2, Edimax Technology Co., Ltd.,

5652 AE Eindhoven No. 3, Wu Chuan 3rd Road, THE NETHERLANDS Wu-Ku Industrial Park,

New Taipei City, Taiwan

Signature:

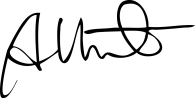
Printed Name: Vivian Ma

Title: Director

Edimax Technology Europe B.V.

Date of Signature: May. 30, 2016

Signature: Printed Name: Albert Chang Title: Director



Edimax Technology Co., Ltd.

20

