# Ръководство за употреба WI-FI камера TAI2440

Благодарим ви, че избрахте домашната камера Philips!

Камерата предлага функции за живо наблюдение, интелигентно известяване, двупосочни разговори, възпроизвеждане от облака и други, които ще ви помогнат да управлявате дома или търговското си пространство безопасно и удобно, както и да осигурите по-добра връзка между хората и дома.



Камера 1х

Ръководство 1х

## Свържете захранването

След като свържете камерата към захранването, изчакайте търпеливо няколко секунди, светлината до лещата леко мигва, ще започне озвучаване с приветствие за употреба. В същото време обективът на камерата ще се върти за калибриране. След края на движението на обектива можете да свържете според инструкциите в ръководството.



Ако не чуете тона, нулирайте устройството чрез продължително натискане на бутона за нулиране и след това повторете горния процес за свързване отначало.

#### Указания за работа в мрежа на Приложението 1) Изтеглете приложението Philips Home Camera

Изтеглете и инсталирайте, като сканирате QR кода, или потърсете "Philips Home Camera" в магазина за мобилни приложения, за да изтеглите и инсталирате.



http://philips.to/homecam

### 2) Регистрирация и добавяне на устройства

• Отидете в ПРИЛОЖЕНИЕТО "Philips Home Camera" и се регистрирайте с вашия мобилен телефон/имейл адрес, а ако вече сте се регистрирали, направо се впишете с профила.

• Докоснете знака "+" на началната страница на приложението, за да добавите камера



## 3) Добавяне

• Когато камерата е включена и мобилният телефон е свързан към Wi-Fi, изчакайте камерата да изпрати известие за разпределение на мрежата и след това се свържете, както следва.

Съвет: В процеса на свързване има изскачащ прозорец за системно разрешение, моля, дайте разрешение на Приложението, не всички устройства поддържат Bluetooth свързване.

### 1. Wi Fi свързване

Потвърдете, че сте чули съобщение за свързване от камерата *П*опълнете Wi-Fi името и паролата *П*оставете телефона с QR код от приложението пред камерата *М*зчакайте камерата да се свърже успешно

## 2. Свързване чрез QR кода

Сканирайте QR кода на камерата с мобилния си телефон 🥕 Попълнете Wi-Fi име и паролата 🥕 Поставете телефона с QR код от приложението пред камерата 🕋 Изчакайте камерата да се свърже успешно

## 3. Свързване през Hotspot

Потвърдете, че сте чули съобщение за свързване от камерата Попълнете Wi-Fi името и паролата Щракнете върху "Отиди на свързване" към НАР Hotspot и изберете свързване на телефона към мрежата с име "HAP-хххххх" Натиснете "Следваща стъпка" Изчакайте камерата да се свърже успешно

Ако възникне някаква грешка по време на процеса на свързване, камерата трябва да се нулира и да се свърже отново



 Натиснете и задръжте бутона за нулиране на камерата за около 5 секунди и изчакайте гласовото съобщение "Фабричните настройки са възстановени успешно...".

#### 4 функции на камерата

• Функции у дома



Съвет: При включен режим на заглушаване, приложението няма да ви изпраща насочени известия, но независимо дали заглушено или не, аларменото съобщение може да се види в списъка със съобщения.

#### • Как да споделя камерата си?

1) Трябва да регистрирате вашето семейство/приятели в акаунта на приложението.

2) Щракнете върху споделяне на камера и изберете сканиране на QR код

3) Членовете на семейството отварят приложението и сканират QR кода, за да споделят устройството веднага.

\*Можете също да въведете директно номера на акаунта си, за да споделите вашето устройство

09:25 <b>2</b> .		J9:264A 내 우 102) Sharing Method	) 99:26과, 대 중 🖬 (Sharing Method
All comeros (3/1)	Q Lower	Sran QF mile to share	Treasa select sharing semilation)      View cnly
+ 1632	Ŧ	Enter account to share	View + Plazback recording
		A device can be shared with up to Specole	
6 0 K	: @	A 10.2 View + PizyPark terroriting	
		A View + Raytack remaining	Please use [Pellys fore General] Scon this QP. code
			<ol> <li>Florase ask the other party to open the camera app and slick or the "My" button in the bottom sight cones</li> <li>Con the "My" page, doe the "Scan" fulton in the upper ratit contex and the other party cost can the CB code below to share</li> </ol>
R O S			

Съвет: Камерата може да бъде споделена с до 5 души. Всеки път, когато споделяте, моля, проверете правата, които искате да споделите.

### • Настройки на алармата на камерата

За по-добро наблюдение се препоръчва да използвате следните настройки на алармата

- 1) Настройки на камерата > Настройка за предупреждение
  - Насочено известие на аларма: Вкл
- Откриване на движение: Средно (колкото по-висока е настройката за чувствителност,

толкова по-вероятно е да се задейства алармено съобщение)

- 2) Начало на приложението > изключване на режима на заглушаване
- 3) Настройки на мобилната система > Домашна камера Philips

Приложение > Активиране на разрешение за известяване



Можете да прегледате алармените записи от камерата на страницата "Сигнали". Ако показва "Няма предупреждения", това означава, че устройството не е открило никакво движение, което да задейства предупредително съобщение.

#### • Настройки за възпроизвеждане от камерата

За да получите по-голяма полза при запис, се препоръчва да поставите SD карта и да конфигурирате режима на запис със следните настройки

- Настройки на камерата > Режим на видеозапис > Запис при аларма

Камерата разпознава движение и незабавно записва на SD картата, за да съхрани конкретното събитие, без да се прахосва капацитетът на SD картата.



Трябва да поставите MicroSD картата в камерата или да се абонирате за облачна услуга (изисква платен абонамент), за да видите записаното видео.

### Поставяне на Micro SD карта

За поставяне на нова карта, моля, форматирайте я в приложението, начинът за форматиране е: Настройки->Информация за устройството->Форматиране на SD карта.

Когато устройството е в изключено състояние, намерете слота за карта в тялото на камерата според фигурата долу и поставете контактната част с лицето надолу в устройството.



#### Инструкции за монтаж на продукта

Камерата може да се монтира на стена, следва примерен монтаж:

• Уверете се, че на мястото за монтаж няма кабели с ток.

• Уверете се, че инсталацията и пускането в експлоатация се извършват от професионалист в съответствие с електрическите норми и инструкциите на продукта.

• Уверете се, че главният електрически прекъсвач е изключен преди монтаж. Преди да включите главният прекъсвач, моля, уверете се, че сте монтирали камерата правилно, за да избегнете възможни инциденти с ток при неправилно свързване.

1. Изключете главния прекъсвач.



2. При монтаж, моля, свържете нулевия и фазовия кабел на електрическата мрежа от стената към съответните терминали за нулев и фазов кабел на фасонката и ги затегнете с отвертка, за да се уверите, че няма да се откачат. След това използвайте дюбели и винтове, за да закрепите фасонката на стената.



 Завъртете устройството във фасонката за осветление и регулирайте ъгъла на наблюдение следейки екрана на приложението с живо излъчване.





### 5. Често срещани проблеми

Проблем	Причина	Решение	
Неуспешно	Неправилно захранване на	Проверете дали е завъртяна докрай	
свързване/Не може	оборудването	във фасонката камерата. Проверете	
да се свърже		дали захранващите проводници са	
		правилно и добре свързани.	
	Камерата не е в състояние	Нулирайте и повторно я свържете.	
	на свързване		
	Мрежови проблеми	Проверете дали името на безжичната	
		мрежа или паролата съдържат	
		специални символи; моля,	
		рестартирайте рутера.	

Страницата	Неправилно захранване на	Навийте камерата към фасонката или	
показва	оборудването	опитайте на друга фасонка, за да се	
"устройството не е		уверите, че има захранване.	
на линия"	Мрежови проблеми	Винаги офлайн не може да бъде	
		възстановено. Моля, върнете камерата	
		към фабрични настройки и я добавете	
		отново!	
Мрежова грешка	Необходимо е повторно	Изтрийте камерата и я добавете	
след смяна на	свързване с новата мрежа	отново, след като възстановите	
мрежа		фабричните настройки на камерата	

\*Ако горните решения не отстраняват проблема, моля свържете се с търговеца или вносителя за съдействие.

#### ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Пазете документа за покупка за целия гаранционен срок, тъй като е необходим за всички гаранционни претенции. По време на гаранционния срок дефектните артикули ще бъдат поправени, сменени или покупната сума възстановена за сметка на производителя. Работата, извършена по гаранцията не започва нов гаранционен срок, единствено удължава текущия с времето, необходимо за поправка или замяна. Производителят си запазва правото да анулира всички гаранционни претенции за повреди или дефекти поради неправилна употреба, злоупотреба или външно въздействие (падане, удар, проникване вода, прах, замърсяване или счупване). Износващи се части (напр. Акумулаторни батерии) са изключени от гаранцията. При получаване на рекламационни стоки, "Медиа Трейд" ЕООД си запазва правото да избира между подмяна, ремонт или възстановяване на покупна сума. Възстановяемата сума винаги ще се изчислява въз основа на покупната стойност на дефектните продукти от документа за покупка.

> Дефектни продукти се подават за рекламация при продавача или се изпращат в <u>пълна комплектовка</u> с <u>копие</u> от платежния документ на адрес: Гр. София, бул. Иван Гешов 2Е, Бизнес Център Сердика, сграда 3, офис 212. Телефон за връзка: 02/920 30 75

Резолюция	1920х1080р, 15к/с (2.0МР)	Известяване	Да
Леща	4мм (1/2.7 Н:57°±3	Звукова аларма	При засичане на
	V:32°±2)		движение
Осветление	IR + бял диод	Бутон за зануляване	Да
IR осветление	5-8 метра	Отдалечен достъп	Да, с възпроизвеждане
Пълноцветно	8-10 метра	Видеокомпресия	Основен поток
нощно виждане			1920x1080
			Подпоток 640х360
Превключване	Автоматично/ръчно	Метод на компресия	Н.264 (видео)
Ъгъл на	Хоризонтално: 355°	Стандарт на	G.711 (аудио)
въртене	Вертикално: 90°	компресия	
Двупосочен	Да, вграден микрофон и	Изтегляне	Да
интерком	говорител на камерата		
Съхранение	MicroSD до 128ГБ	Захранване	Стандартна Е27
локално			110-240V
Съхранение	Платен облачен абонамент	Работна влажност	20%~85%
дистанционно	през WiFi		
Засичане на	Да	Мрежова връзка	WiFi 2.4GHz
движение			
Известяване при	Да	Работна температура	-20°С до 50°С
Движение			
Ъгъл на	110°	Работна влажност	20%~85%
засичане на			
движение			
Следене на	Да	Водозащитеност	Само за вътрешен
движение			монтаж