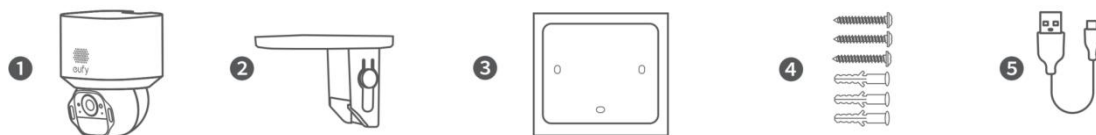


Lieferumfang

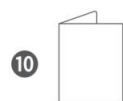
Zur Kamerainstallation



Für Solarmodul Installation



Andere



Für die Einrichtung der HomeBase

***Nur in Kits mit HomeBase erhältlich.**



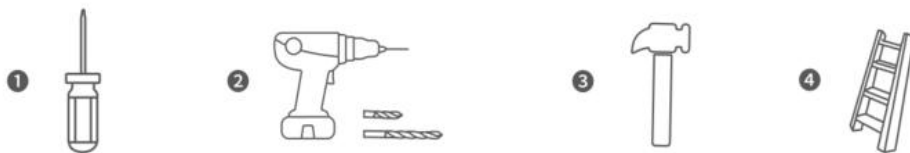
- ❶ Kamera
- ❷ Kamera-Halterung
- ❸ Positionierungsaufkleber für Kamerahalterung
- ❹ Schraubenpackung (Kamera)
- ❺ Ladekabel USB-C
- ❻ Solarmodul
- ❼ Solarmodul-Montagehalterung
- ❽ Positionierungsaufkleber für Solarmodulhalterung
- ❾ Schraubenpack (Solarmodul)
- ❿ Schnellstartanleitung
- ⓫ HomeBase S380

⑫ Ethernet-Kabel

⑬ Netzteil

⑭ Reset-Pin- und Festplattenschrauben-Set

Benötigte Werkzeuge



① Kreuzschlitzschraubendreher

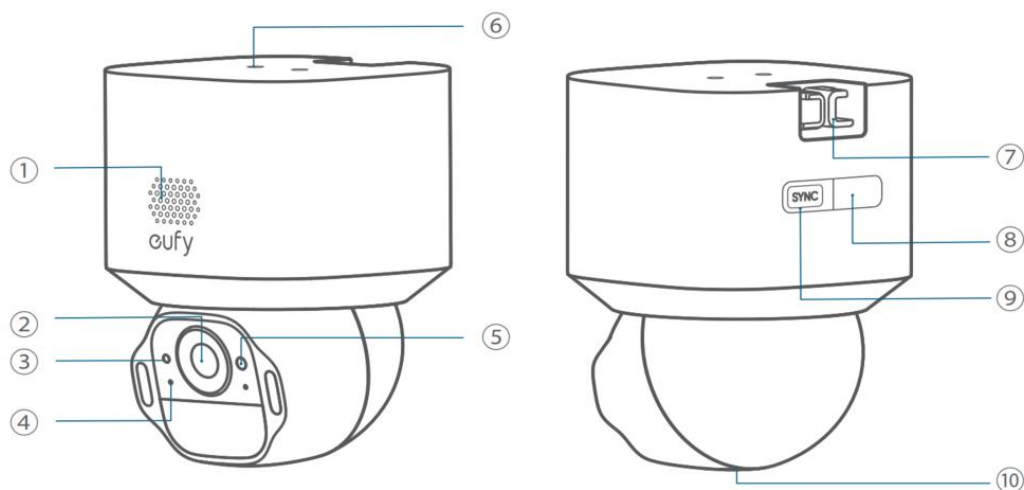
② Bohrmaschine & Bohrer

- Vorbohrungen: 1,5 mm (1/16 Zoll)
- Wandanker: 5,95 mm (15/64 Zoll)

③ Hammer

④ Leiter

Auf einen Blick



① Lautsprecher

② Objektiv

③ Fotosensitiver Sensor

④ Mikrofon

⑤ LED-Anzeige

⑥ Montagebohrung für Solarmodul

⑦ Montagehaken

⑧ USB-C-Ladeanschluss

⑨ SYNC-Taste

⑩ microSD-Kartensteckplatz

Vor der Montage

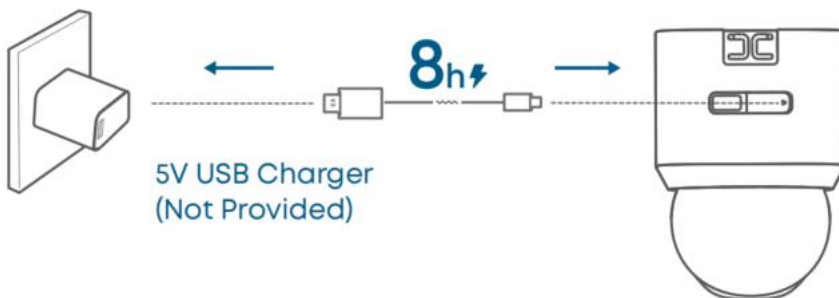
1. Laden Sie die eufy-App herunter

Stellen Sie sicher, dass Ihre App auf dem neuesten Stand ist.



2. Vollständiges Aufladen der Kameras

Laden Sie die Kameras vor der ersten Verwendung vollständig auf.

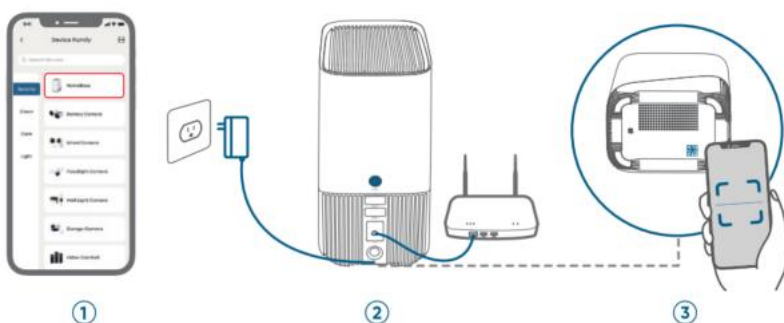


Sie können den Akkustand in der App überprüfen.

3. HomeBase hinzufügen (Optional)

Befolgen Sie die Anweisungen in der App, um HomeBase hinzuzufügen.

- ① HomeBase hinzufügen
- ② Verbinden
- ③ Scannen Sie über die App

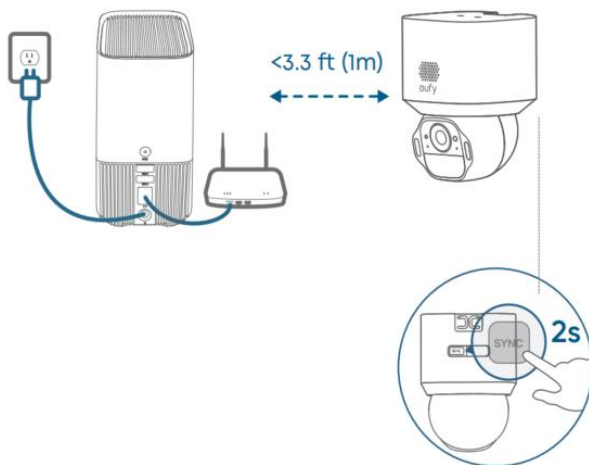


4. Kameras hinzufügen

① Kamera hinzufügen



② Mit HomeBase synchronisieren



5. Überprüfen Sie in der App erneut

Überprüfung vor der Installation:

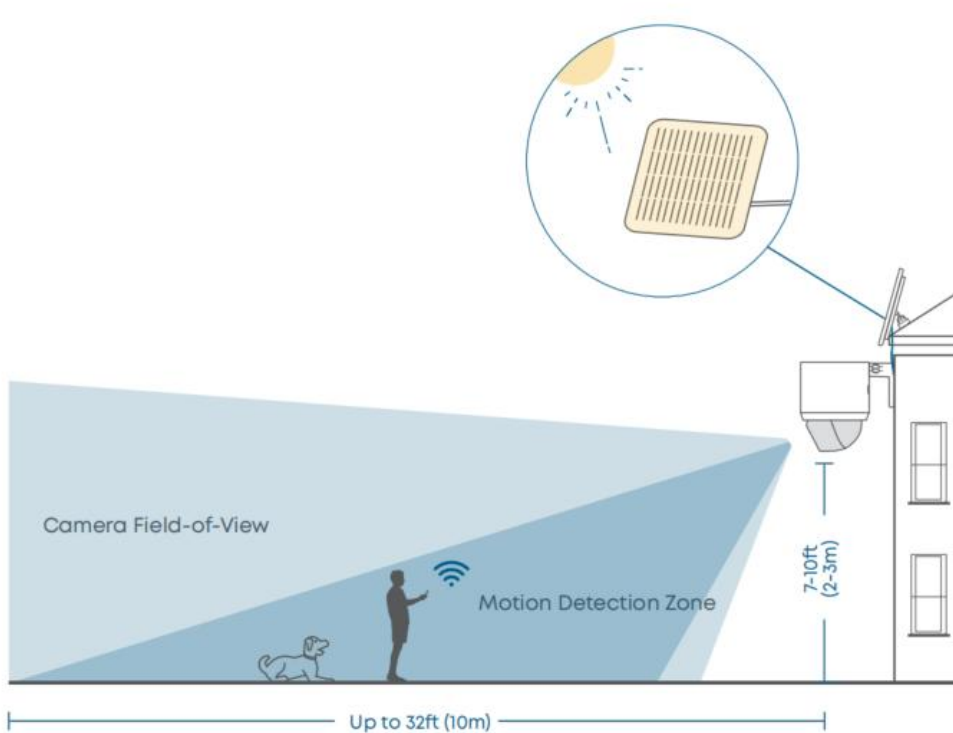
- Starke WLAN-Signal
- Reibungslose Live-Übertragung



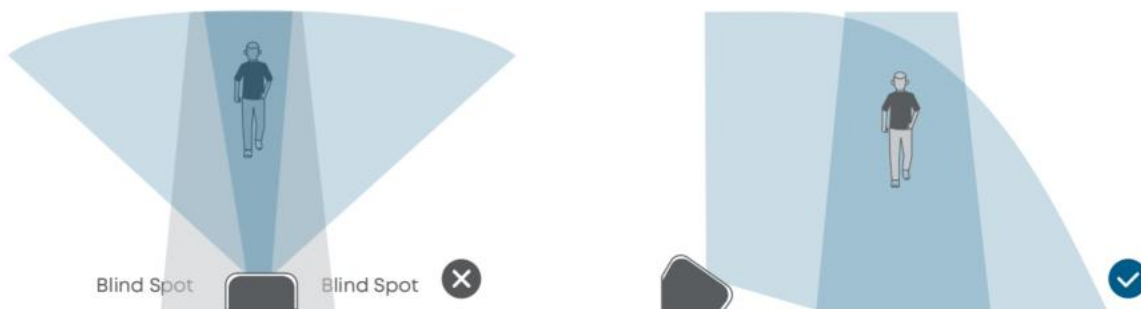
6. Wählen Sie einen Standort

Empfohlener Standort:

- Höhe von 2 m bis 3 m (7 ft bis 10 ft)
- Wo Solarmodule genügend Sonnenlicht erhalten
- Starke WLAN-Signal



Um Fehldetektionen zu vermeiden, installieren Sie die Kameras in einem Winkel, anstatt direkt auf den Überwachungsbereich zu schauen.

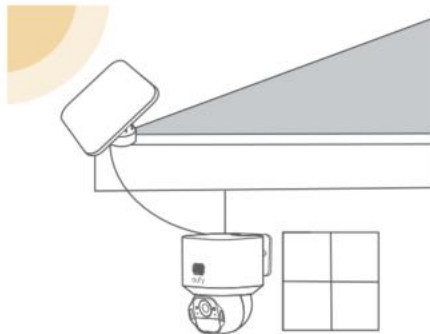


Die Montage des Solarpanels

1. Flexible Montage (optimale Sonneneinstrahlung)

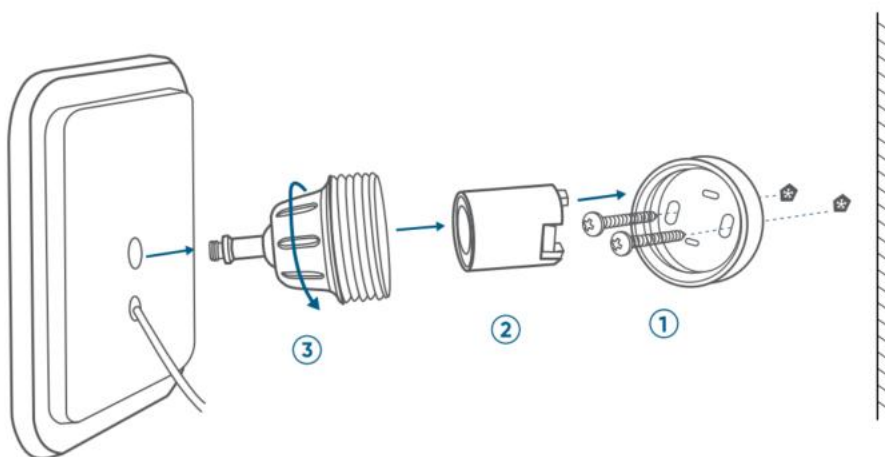


Top Mounting

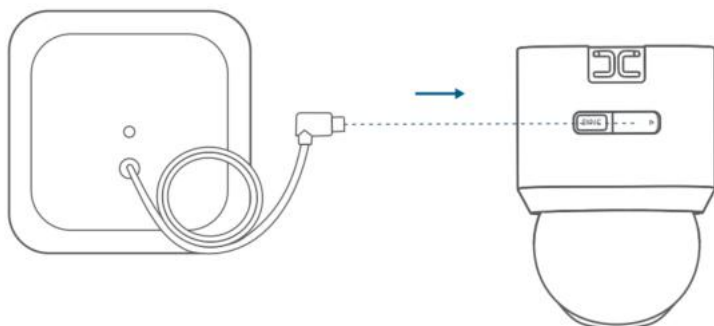


Wall Mounting

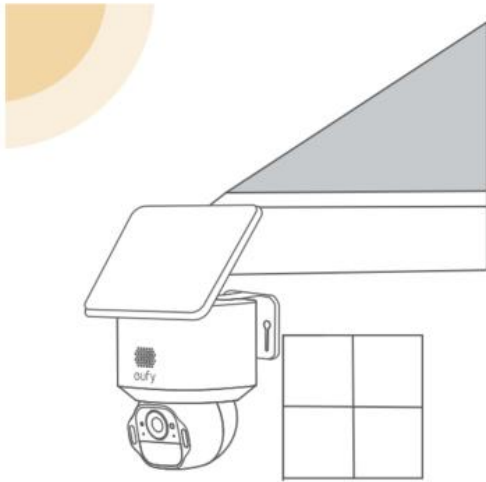
- ① Installieren Sie die Basis
- ② Installieren Sie das Stützteil
- ③ Schrauben Sie die Montagehalterung fest



- ④ Schließen Sie das Solarpanel an die Kamera an

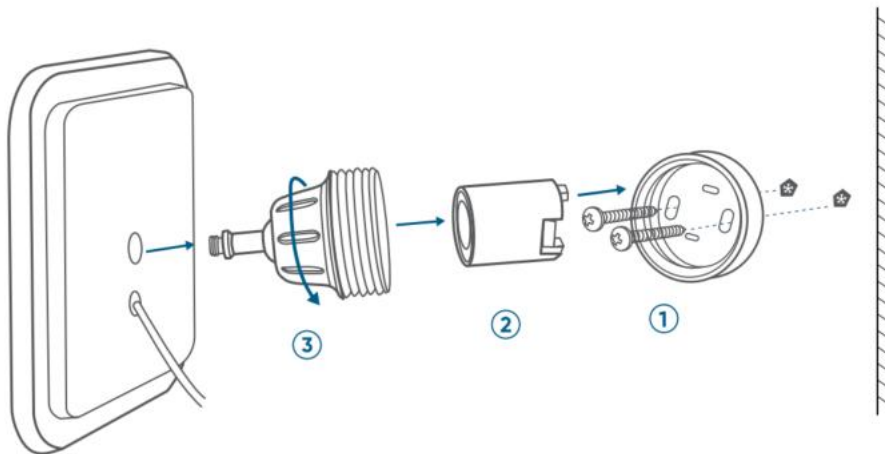


2. Integrierte Montage (weniger Bohren)

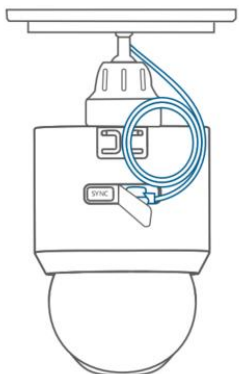


Wall Mounting Only

- ① Installieren Sie die Basis
- ② Installieren Sie das Stützteil
- ③ Schrauben Sie die Montagehalterung fest



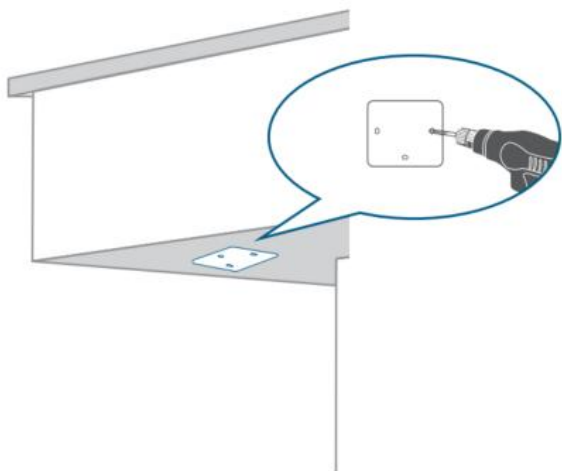
- ④ Schließen Sie das Solarpanel an die Kamera an



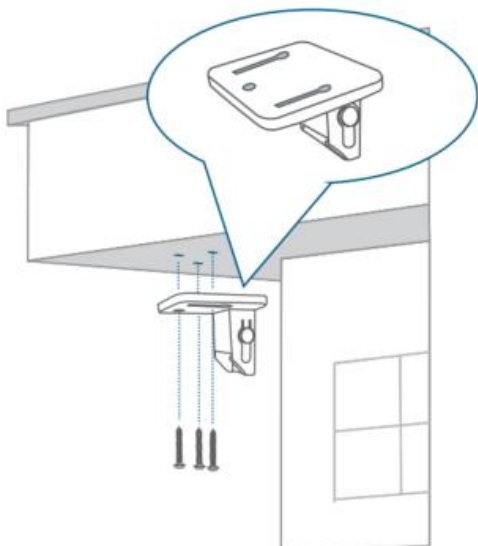
Kamera montieren

1. Obere Montage

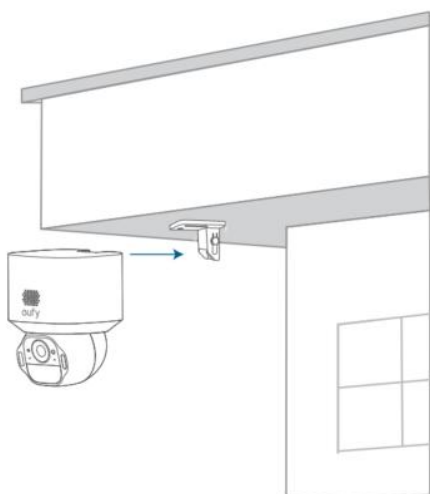
① Positionieren & Löcher bohren



② Installieren Sie die Montagehalterung

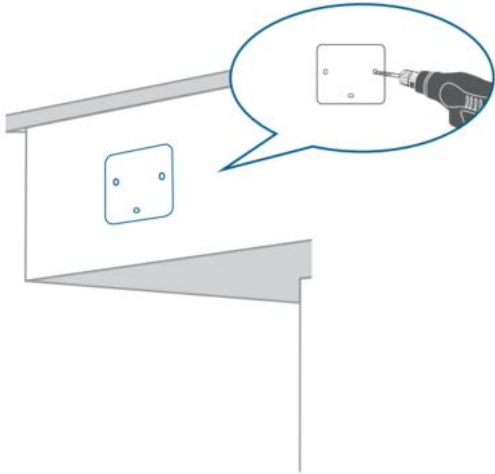


③ Setzen Sie die Kamera ein

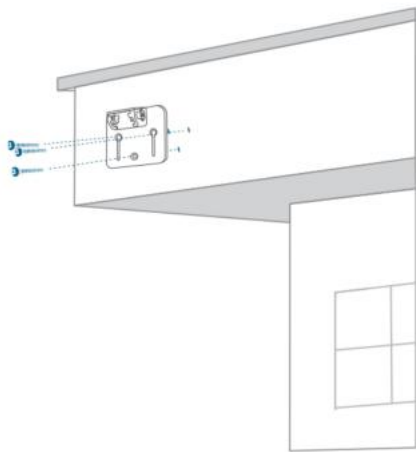


2. MauerMontage

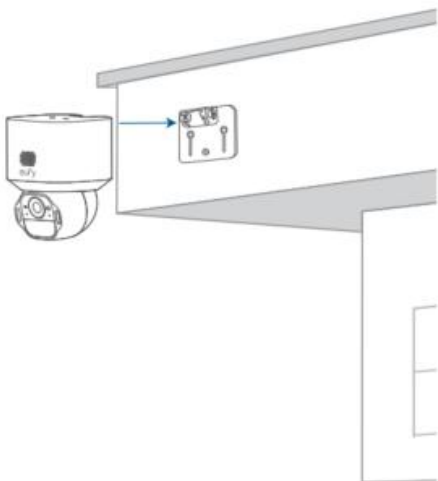
① Positionieren & Löcher bohren



② Installieren Sie die Montagehalterung



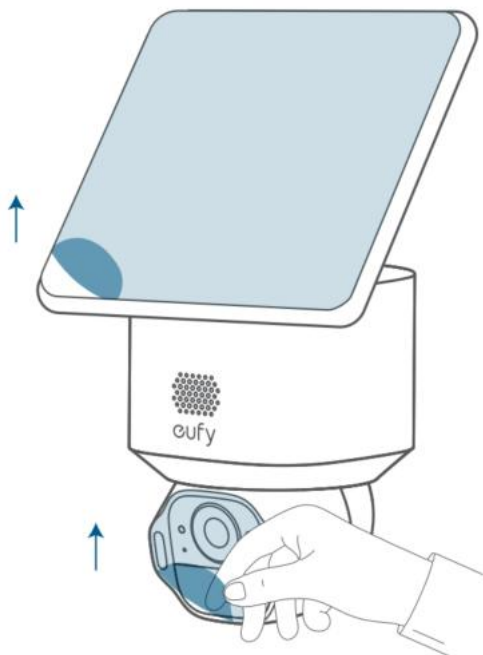
③ Setzen Sie die Kamera ein



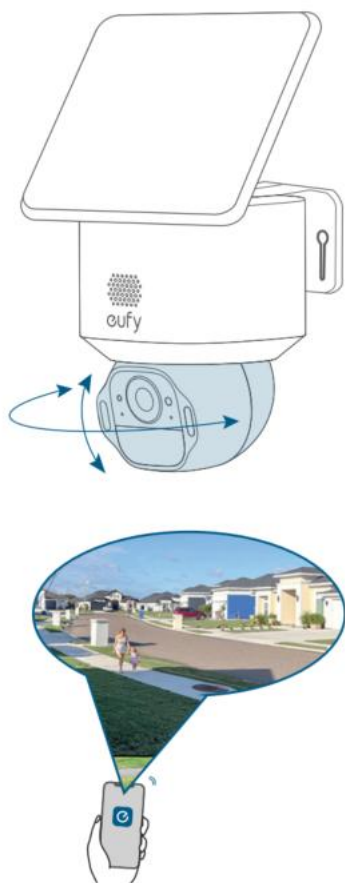
Nach der Montage

Kamerawinkel einstellen

- ① Entfernen Sie die Schutzfolie

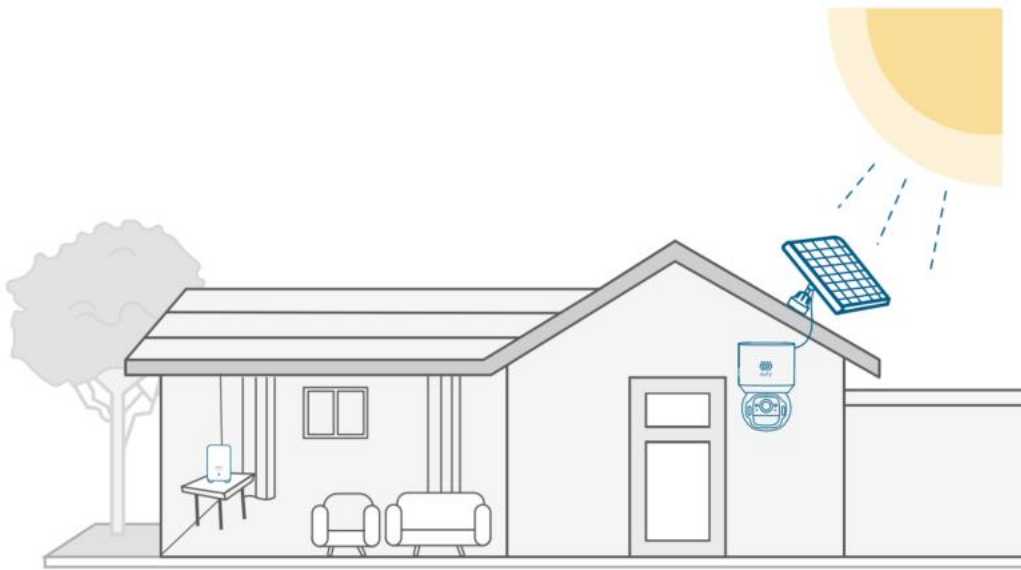


- ② Drehen Sie die Kamera in den optimalen Winkel



Mehr erfahren

Herzlichen Glückwunsch! Jetzt ist Ihre SoloCam E42 einsatzbereit!
Bitte erkundigen Sie mehr in der eufy App.



Weitere Informationen

Standardmäßig geöffneter Port 1: WLAN (2,4 GHz)

Portbeschreibung:

1. Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird oder nach einem Reset, und keine WLAN-Informationen konfiguriert sind, wechselt es möglicherweise in den Netzwerk-Kopplungsmodus (z. B. AP/BLE-Kopplung).
2. Im normalen Betriebsmodus verbindet es sich automatisch mit dem Router und speichert die SSID und das Passwort.
3. Wenn Sie die WLAN-Konfiguration ändern müssen, können Sie die App verwenden oder die Anweisungen im Handbuch befolgen, um das Netzwerk neu zu konfigurieren.
4. TCP überwacht Port 15250 und wird für die Verbindung mit HomeBase verwendet.