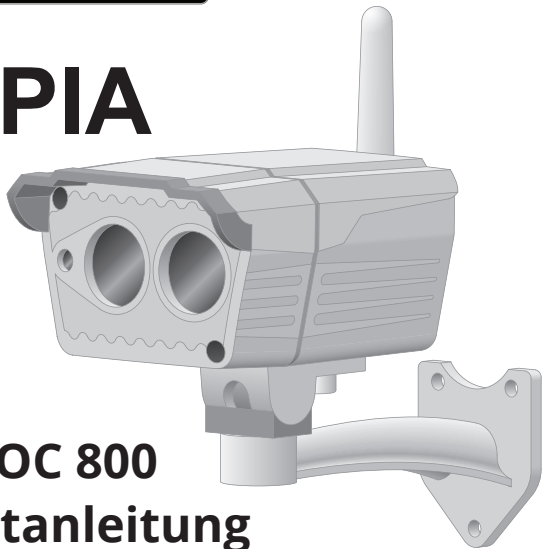


...einfach Bedienen mit ProHomeIPC



OLYMPIA



IP-Kamera OC 800
Schnellstartanleitung

Sie benötigen eine ausführliche Beschreibung, wie Sie die App im Detail verwenden und die Kamera bedienen?

Besuchen Sie uns auf
www.olympia-vertrieb.de

Oder scannen Sie diesen QR-Code.



Inhalt

Bevor Sie loslegen	4
Sicherheitshinweise	5
Bestimmungsgemäße Verwendung	7
Bewahren Sie den Überblick	9
Verpackungsinhalt	9
Systemvoraussetzungen	11
So schließen Sie die Kamera an	12
1. Kamera anschließen	14
2. Kamera anschließen - Netzkabel	14
3. ProHomeIPC-App installieren	15
4. Verbindung herstellen	16
5. Letzte Schritte vor der Montage	18
6. Montageort bestimmen	18
7. Kamera montieren	19
8. Kamera ausrichten	20



Ausführliche Bedienungsanleitung	21
Anhang	21
Technische Daten	21
Fehlerbehebung	23
Garantie und Service	26
Hinweise zur Entsorgung	27
Reinigung und Pflege	27
Konformitätsinformationen	28
Rechtliche Hinweise	29

Bevor Sie loslegen



Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die Hinweise bei der Handhabung der IP-Kamera. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für eine spätere Verwendung auf.



Achten Sie auf dieses Symbol. Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Texte geben Ihnen nützliche Hinweise im Umgang mit der IP-Kamera.



Sicherheitshinweise

Die folgenden Warnhinweise zeigen eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu schwerwiegenden Verletzungen bis hin zum Tod führen kann, wenn die Situation nicht gemieden wird.



WARNUNG! Lebensgefahr durch Stromschlag! Verwenden Sie das Gerät **NIEMALS**, wenn Sie Beschädigungen am Stromkabel oder Netzstecker vermuten oder Beschädigungen am Stromkabel oder Netzstecker zu sehen sind.



WARNUNG! Erstickungsgefahr! Kinder können Kleinteile, Verpackungs- oder Schutzfolien verschlucken. Halten Sie Kinder vom Gerät und dessen Verpackung fern.



Führen Sie Reparaturen am Gerät **NIEMALS** selbst durch. Öffnen Sie das Gerät nicht, es enthält keine durch den Anwender zu wartende Teile. Im Fehlerfall wenden Sie sich zunächst an unseren Service.



Die folgenden Warnhinweise zeigen eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu geringfügigen oder leichten Verletzungen führen kann, wenn die Situation nicht gemieden wird.



VORSICHT! Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Die folgenden Warnhinweise zeigen eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu Sachbeschädigung führen kann, wenn die Situation nicht gemieden wird.

WICHTIG! Verwenden Sie die Kamera nicht in verbotenen Bereichen! Verbotene Bereiche können z. B. öffentliche Gebäude bzw. Plätze sein. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und Gesetze!



WICHTIG! Sachbeschädigung durch Umwelteinflüsse! Vermeiden Sie Umwelteinflüsse wie z. B. Rauch, Staub, Erschütterungen, Chemikalien, Feuchtigkeit, Hitze oder direkte Sonneneinstrahlung.

WICHTIG! Verwenden Sie ausschließlich das Originalzubehör. Schließen Sie nur vom Hersteller freigegebenes Zubehör an die Kamera an und verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.

WICHTIG! Reparaturen an diesem Gerät dürfen nur von qualifiziertem Kundendienstpersonal durchgeführt werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die IP-Kamera (im Folgenden Kamera) ist geeignet für die Videoüberwachung bei Tag und Nacht. Die Kamera ist ausschließlich geeignet für die Verwendung in geschlossenen Räumen und im Freien im Rahmen der zulässigen Umgebungsbedingungen.



SICHERHEITSHINWEISE

Bei der Installation und der Auswahl des Einsatzgebiets dieser Kamera ist darauf zu achten, dass die Persönlichkeitsrechte Dritter sowie die jeweils geltenden örtlichen Vorschriften und Gesetze nicht verletzt werden.

Voraussetzung für eine bestimmungsgemäße Verwendung ist die sachgemäße Montage sowie die Beachtung und Einhaltung der Hinweise in dieser Bedienungsanleitung. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Die Kamera ist nicht geeignet für die Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen.

Die Überwachung von Dritten ist ohne die jeweilige ausdrückliche Erlaubnis unzulässig und kann rechtliche Schritte nach sich ziehen.

Eigenmächtige Veränderungen oder Umbauten sind nicht zulässig.



Bewahren Sie den Überblick

Dieser Abschnitt informiert Sie über den Verpackungsinhalt der Kamera, die Systemvoraussetzungen für das Bedienen mit der ProHomeIPC-App und gibt Ihnen eine Übersicht über die Funktionen und Bedienelemente der Kamera.

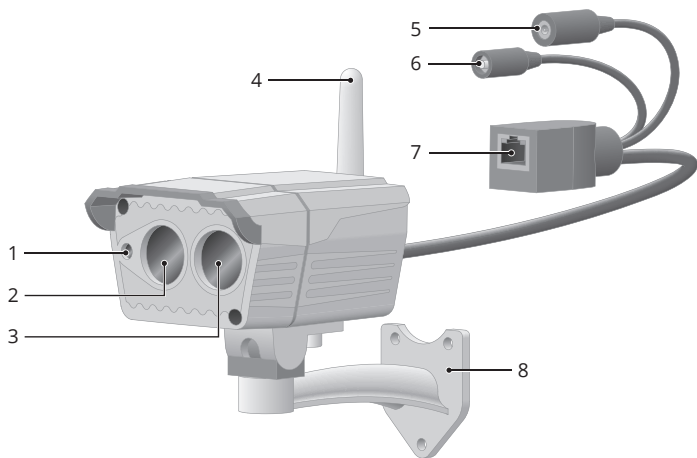
Verpackungsinhalt

Bitte prüfen Sie den Verpackungsinhalt genau. Sollte etwas fehlen oder durch den Transport beschädigt sein, dürfen Sie die Kamera NICHT in Betrieb nehmen!

IP-Kamera OC 800	1
Netzteil	1
Halterung	1
Netzwerkkabel	1 x Cat.5e (RJ45)
Antenne	1
Innensechskantschlüssel	1
Bedienungsanleitung	1



Kamera



- 1 Helligkeitssensor
- 2 Infrarot-LED
- 3 Objektiv
- 4 WLAN-Empfangsantenne



- 5 Netzteilanschluss
- 6 Reset-Taste
- 7 Netzwerkanschluss (LAN)
- 8 Halterung

Systemvoraussetzungen

Sie benötigen ein internetfähiges Smartphone mit den Betriebssystemen Android (ab 4.4) oder iOS (ab 7) und die aktuellste Version unserer ProHomeIPC-App.





So schließen Sie die Kamera an

Dieser Abschnitt informiert Sie darüber, wie Sie die Kamera anschließen und aufstellen.

Für eine einfache Einrichtung und Montage empfehlen wir, Ihre Kamera zuerst mit Ihrem Heimnetzwerk zu verbinden. Die Kamera muss für die erstmalige Inbetriebnahme über das Netzkabel mit einem Netzwerkanschluss (LAN) Ihres Routers verbunden werden. Deshalb sollte sich die Kamera für die erstmalige Inbetriebnahme in der Nähe Ihres Routers befinden.



Im Anschluss an die erstmalige Inbetriebnahme und Konfiguration können Sie die Kamera an dem Ort aufstellen, den Sie überwachen wollen. Beachten Sie dabei unbedingt die örtlichen Vorschriften und Gesetze.



Diese Bedienungsanleitung bildet die von uns empfohlene Reihenfolge ab:

- 1 Kamera anschließen
- 2 Kamera anschließen - Netzwirkkabel
- 3 ProHomeIPC-App installieren
- 4 Verbindung herstellen
- 5 Letzte Schritte vor der Montage
- 6 Montageort bestimmen
- 7 Kamera montieren
- 8 Kamera ausrichten



1. Kamera anschließen

- 1 Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Netzteilanschluss und einer ordnungsgemäß installierten Steckdose.

2. Kamera anschließen - Netzwerkkabel

Verbinden Sie das Netzwerkkabel mit dem Netzwerkanschluss der Kamera und einem freien Netzwerkanschluss (LAN) Ihres Routers.



Die Leuchtanzeigen am Netzwerkanschluss signalisieren eine bestehende Verbindung zum Netzwerk (leuchtet orange) als auch die Übertragung von Daten (blinkt grün).



Voraussetzung für die Inbetriebnahme ist eine eindeutige Identifizierung der Kamera innerhalb Ihres Netzwerks. Wenn Sie die Standardeinstellungen Ihres Routers nicht verändert haben, geschieht dies automatisch. Bei den meisten Routern ist die Funktion **DHCP** werkseitig aktiv. Nähere Informationen zur Funktion **DHCP** entnehmen Sie der Bedienungsanleitung Ihres Routers.



3. ProHomeIPC-App installieren

- 1 Laden Sie die ProHomeIPC-App aus dem App Store bzw. Google Play Store herunter.
- 2 Erlauben Sie der ProHomeIPC-App den Zugriff auf die Kamera Ihres Smartphones oder Tablets und das mobile Internet. So wird Ihnen das Verbinden von Kamera und der ProHomeIPC-App erleichtert und Sie können auch aus der Ferne über Ihr Smartphone oder Tablet auf die Kamera zugreifen.

Sie benötigen den Zugriff auf die Kamera Ihres Smartphones oder Tablets, wenn Sie den QR-Code scannen wollen.



Den Zugriff auf die Kamera und das mobile Internet können Sie auch später in den Einstellungen Ihres Smartphones oder Tablets erlauben bzw. entziehen. Nähere Informationen entnehmen Sie der Bedienungsanleitung Ihres Smartphones oder Tablets.



4. Verbindung herstellen

Damit Sie die Kamera verwenden können, müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- Sie haben die ProHomeIPC-App heruntergeladen und auf Ihrem Smartphone oder Tablet installiert.
- Sie haben die Kamera aufgestellt und angeschlossen.
- Ihr Smartphone oder Tablet befindet sich im gleichen Netzwerk wie die Kamera.

- 1 Starten Sie die ProHomeIPC-App.
- 2 Tippen Sie auf **Neue Kamera** bzw. **Hier tippen**.
- 3 Tippen Sie auf **QRCode** bzw. **Scannen**.
- 4 Scannen Sie den QR-Code auf der Rückseite der Kamera mit Ihrem Smartphone oder Tablet. Die Kamera (mit der eindeutigen Kennung und der IP-Adresse) wird angezeigt.



Apple App Store



Google Play Store



Haben Sie in Schritt 3 auf den Eintrag **Scannen** getippt, sucht die ProHomeIPC-App automatisch nach allen im Netzwerk verfügbaren Kameras. Ist Ihr Smartphone oder Tablet mit demselben Netzwerk verbunden wie Ihre Kamera, wird Ihnen die Kamera (mit der eindeutigen Kennung und der IP-Adresse) angezeigt.

5 Geben Sie das Passwort der Kamera ein.

In den Standardeinstellungen lautet das Passwort **admin**.

6 Tippen Sie auf **Speichern** bzw. **OK**. Die Kamera ist jetzt in der Übersicht der verfügbaren Kameras zu sehen.

Wenn Sie das erste Mal auf die Kamera zugreifen möchten, werden Sie aus Sicherheitsgründen aufgefordert, das Passwort der Kamera zu ändern. Wir empfehlen Ihnen dringend, das Passwort der Kamera zu ändern, um den unbefugten Zugriff durch Dritte auf die Kamera - und damit Ihre Privatsphäre - zu vermeiden.



5. Letzte Schritte vor der Montage

Trennen Sie alle Kabelverbindungen, bevor Sie mit der Montage beginnen.

Die Einstellungen für die Verbindung zwischen Ihrer Kamera und der ProHomeIPC-App und die Einstellungen für Ihr WLAN bleiben erhalten, wenn Sie Ihre Kamera von der Spannungsversorgung trennen.

- 1 Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- 2 Ziehen Sie das Netzkabel aus der Buchse des Anschlusskabels.

6. Montageort bestimmen

Sie können Ihre Kamera mithilfe des Gerätefußes an einem beliebigen Montageort (bspw. unterhalb eines Dachvorsprungs oder an einer Decke) montieren.

Beachten Sie bei der Auswahl des Montageorts die folgenden Punkte.



- Ihre Kamera wird in ausreichender Höhe montiert, um Ihre Kamera und das Anschlusskabel vor ungewollter Manipulation, Vandalismus oder sonstigem unbefugtem Zugang zu schützen.
- Ihre Kamera befindet sich innerhalb der Reichweite Ihres kabellosen Heimnetzwerks (WLAN).
- Die Steckdose im Innenbereich ist leicht erreichbar.

7. Kamera montieren



WARNUNG! Lebensgefahr durch Stromschlag oder Gasexplosion! Achten Sie bei der Montage auf eventuell in der Wand verlegte Strom- oder Gasleitungen. Achten Sie darauf, dass Sie nicht versehentlich Strom- oder Gasleitungen beschädigen.

- 1 Verwenden Sie die im Lieferumfang enthaltene Halterung als Bohrschablone.
- 2 Bohren Sie drei ausreichend große Löcher in die Wand.



Je nach Montageuntergrund empfehlen wir Ihnen die Verwendung von Spezial-Dübeln.



SO SCHLIEßEN SIE DIE KAMERA AN

- 3 Setzen Sie Dübel in die Bohrlöcher ein.
- 4 Montieren Sie die Halterung mit geeigneten Schrauben.
- 5 Montieren Sie die Kamera auf die Halterung. Verwenden Sie das Innengewinde auf der Unterseite der Kamera.

8. Kamera ausrichten

- 1 Richten Sie Ihre Kamera auf den Bereich aus, den Sie überwachen möchten.
- 2 Überprüfen Sie die Überwachungsposition der Kamera mit dem Livebild in der ProHomeIPC-App.
- 3 Fixieren Sie Ihre Kamera in der eingestellten Position.
- 4 Ihre Kamera ist fertig eingerichtet und montiert. Wenn Sie möchten, lernen Sie nun unsere komfortable ProHomeIPC-App kennen.



Ausführliche Bedienungsanleitung

Wie Sie die ProHomeIPC-App verwenden und die Kamera bedienen, erfahren Sie in der ausführlichen Bedienungsanleitung.

Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie auf unserer Internetseite unter www.olympia-vertrieb.de

Anhang

Technische Daten

Gewicht	ca. 306 g
Abmessungen (B x H x T)	76 x 53 x 103 mm
zulässige Umgebungsbedingungen	-0 °C bis +55 °C bei 20 % bis 85 % Luftfeuchte
Sendefrequenz	2,4 GHz (WLAN)
Sendeleistung (max.)	63,1 mW (WLAN)
Stromversorgung	Input: 100 - 240 V, 50/60 Hz, 0,5 A / Output: 5 V, 2000 mA / 5 W



ANHANG

Objektiv / Sensor	1/4" CMOS-Sensor (farbig)
Auflösung	1280 x 720 Pixel
Bildkompression	H.264
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux
Bildfrequenzrate	30 fps (max.)
Nachtsicht	1 IR-LED, Reichweite bis zu 10 m
Sichtwinkel	60°
Bewegungserkennung	ja
Mikrofon / Lautsprecher	ja / ja
LAN / WLAN	10 Base-T Ethernet / 100 Base-TX Fast Ethernet / 802.11 b, 802.11 g, 802.11 n
Verschlüsselung	WEP, WPA und WPA2



Fehlerbehebung

Meine Kamera wird innerhalb des Netzwerks nicht erkannt. Prüfen Sie alle Kabelverbindungen. Beachten Sie die Hinweise im Abschnitt So schließen Sie die Kamera an.

Prüfen Sie die Netzwerkeinstellungen. Die Funktion **DHCP** muss in Ihrem Router eingeschaltet sein. Die Kamera kann nur dann automatisch im Netzwerk gefunden werden, wenn die Funktion **DHCP** eingeschaltet ist.

Setzen Sie die Kamera auf die Werkseinstellungen zurück. Drücken Sie mit einem dünnen Gegenstand für ca. 10 Sekunden in die Öffnung auf der Rückseite der Kamera. Beachten Sie, dass Benutzername und Passwort wieder den Standardeinstellungen entsprechen.



Meine Kamera wird innerhalb des Netzwerks erkannt, ich kann aber nicht darauf zugreifen. Überprüfen Sie die Eingabe von Benutzername und Passwort. Die Standardeinstellungen finden Sie auf der Rückseite der Kamera.

Setzen Sie die Kamera auf die Werkseinstellungen zurück. Drücken Sie mit einem dünnen Gegenstand für ca. 10 Sekunden in die Öffnung auf der Rückseite der Kamera. Beachten Sie, dass Benutzername und Passwort wieder den Standardeinstellungen entsprechen.

Meine Kamera reagiert nicht oder nur sehr langsam auf Eingaben über die ProHomeIPC-App. Die Verbindung zum Netzwerk ist langsam oder gestört. Prüfen Sie Ihre Netzwerkeinstellungen.

Das mobile Internet ist lokal in unterschiedlicher Qualität verfügbar. Verändern Sie Ihre Position und versuchen Sie es erneut.



Das Datenvolumen im Rahmen Ihres Mobilfunkvertrags ist aufgebraucht und die Geschwindigkeit Ihres mobilen Internets wird durch Ihren Anbieter verlangsamt. Wenden Sie sich an Ihren Mobilfunkanbieter.

Verringern Sie die Bildqualität der Bildübertragung.

Setzen Sie die Kamera auf die Werkseinstellungen zurück. Drücken Sie mit einem dünnen Gegenstand für ca. 10 Sekunden in die Öffnung auf der Rückseite der Kamera. Beachten Sie, dass Benutzername und Passwort wieder den Standardeinstellungen entsprechen.



Garantie und Service

Die Garantiezeit beträgt 24 Monate.

Die Garantiezeit beginnt ab Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg und die Originalverpackung auf. Sollte ein Problem auftreten, besuchen Sie unser Retouren-Portal (RMA) im Bereich Support auf unserer Internetseite

www.olympia-vertrieb.de

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unsere Hotline unter der Nummer **0180 5 007514** (Kosten aus dem dt. Festnetz bei Drucklegung: 14 ct/Min., mobil maximal 42 ct/Min.) zur Verfügung.

Ihre Olympia Business Systems Vertriebs GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen



Hinweise zur Entsorgung



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte aufgrund gesetzlicher Bestimmungen getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind.



Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend den lokalen Vorschriften.

Reinigung und Pflege

- 1 Trennen Sie die Kamera vor der Reinigung vom Stromnetz.
- 2 Reinigen Sie die Gehäuseoberfläche mit einem weichen und fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine Chemikalien oder Scheuermittel.



Konformitätsinformationen

CE Hiermit erklärt die Olympia Business Systems Vertriebs GmbH, Zum Kraftwerk 1, 45527 Hattingen, dass sich diese Geräte in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Das CE-Kennzeichen auf den Geräten bestätigt die Konformität.



Detaillierte Informationen zur Konformitätserklärung finden Sie unter <http://productip.com/?f=62063>



Rechtliche Hinweise

Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

Android is a trademark of Google Inc. Google Play is a trademark of Google Inc.





Laden Sie die ProHomeIPC-App herunter:



 **OLYMPIA**

v1.0, 08.2017 Art.Nr. 6011
IP Kamera OC 800