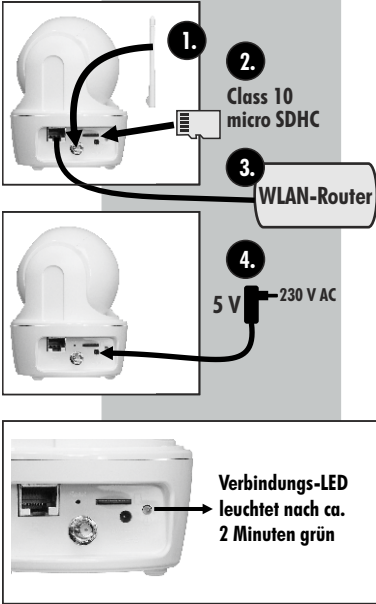


ERSTINBETRIEBNAHME
(max. 8 Geräte pro App)



Verbindungs-LED
leuchtet nach ca.
2 Minuten grün

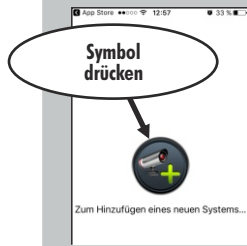
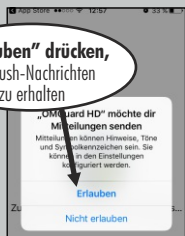
im APP STORE die App
"OMGuard HD"



- suchen (beim iPad ggf. "Nur iPhone einstellen")
- installieren

- Mobilgerät mit dem WLAN-Router der AC70 verbinden
- App öffnen

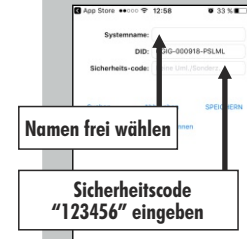
"Erlauben" drücken,
um Push-Nachrichten
zu erhalten



"Suchen" drücken



"Beitreten" drücken



- "SPEICHERN" drücken
- "OK" drücken

warten, bis
"Verbunden" erscheint



Livebild erscheint
Pfeil ↶ drücken

- drücken
- drücken
- "Erweitert" drücken *

- Admin-Kennwort "123456" eingeben
 - neues Admin-Kennwort eingeben und für späteren Zugriff merken
- "OK" drücken

- zu "WLAN" scrollen und drücken
 - den entsprechenden WLAN-Router auswählen
 - Kennwort des WLAN-Routers eingeben
- Hinweis:
SSID und WLAN-Passwort dürfen nicht länger als 16 Zeichen sein.

während Countdown läuft
(ca. 90 Sek.), LAN-Kabel
trennen, damit WLAN-
Verbindung aufgebaut wird



APP ÜBERSICHT



- Weitere Kamera anmelden
- Zu weiteren Funktionen
- Aktualisierung der Verbindung
- PIN- einrichten / App-Info

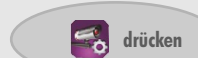
ZUM LIVEBILD



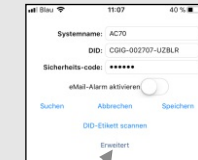
- Ausrichtung der Kamera durch Streichen über das Livebild
- Schnappschuss auslösen
- Tonübertragung des Livebildes ausgeschaltet / eingeschaltet

- Manuelle Videoaufnahme auslösen (1 Minute, kann nicht beendet werden)
- Preset-Positionen (max. 3 speichern und darauf ausrichten)
- Sprechfunktion

EINSTELLUNGEN



(Kamera in der App löschen)

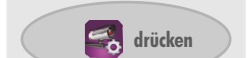


"OK" drücken



- "Zurück" drücken
- "SPEICHERN" drücken
- drücken

ZU DEN AUFNAHMEN



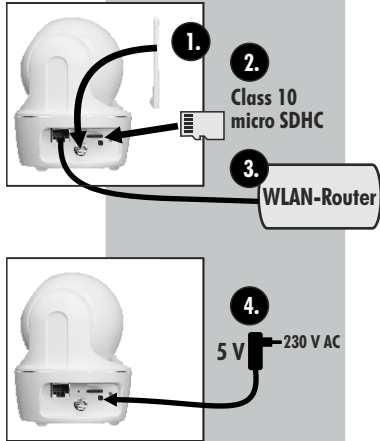
Start- und zeit der Aufnahmen-Suche einstellen



- Pfeil ↶ drücken
- drücken

*...nur möglich, wenn Kamera "Verbunden" ist

ERSTINBETRIEBNAHME (max. 8 Geräte pro App)



Verbindungs-LED
leuchtet nach ca.
2 Minuten grün

im PLAYSTORE die App
"OMGuard HD"



1. suchen
2. installieren

3. Mobilgerät mit dem
WLAN-Router
der AC70 verbinden
4. App öffnen



Symbol
drücken

"Suchen"
drücken



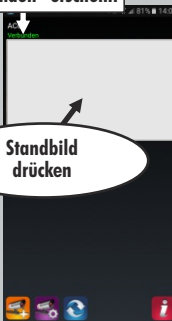
DID
auswählen

Namen frei wählen

Sicherheitscode
"123456" eingeben

1. "SPEICHERN"
drücken
2. "JA" drücken

warten, bis
"Verbunden" erscheint



Standbild
drücken



2x neuen Sicherheitscode
eingeben

"OK"
drücken

Livebild erscheint

drücken

drücken

drücken

"Menü"
drücken *

1. Admin-Kennwort
"123456" eingeben
2. "OK" drücken
3. 2x neues Admin-
Kennwort eingeben und für
späteren Zugriff merken
4. "OK" drücken

1. zu WLAN-
Einstellungen
scrollen und "WLAN-
Netzwerk verwalten" drücken
2. den entsprechenden
WLAN-Router auswählen

3. Kennwort des
WLAN-Routers eingeben

Hinweis:
SSID und WLAN-Passwort
dürfen nicht länger
als 16 Zeichen sein.
4. "OK" drücken

während Countdown läuft (ca. 90 Sek.),
LAN-Kabel trennen, damit WLAN-
Verbindung aufgebaut wird



wenn LED nach
einigen Minuten
wieder konstant
grün leuchtet,
steht WLAN-
Verbindung

APP ÜBERSICHT



- Weitere Kamera anmelden
- Zu weiteren Funktionen
- Aktualisierung der Verbindung
- PIN- einrichten / Aktivierung von Benachrichtigungen nach Bewegungserkennung / Video-Hardware-Beschleunigung / App-Info

ZUM LIVEBILD



auf Standbild
drücken *

- Ausrichtung der Kamera durch Streichen über das Livebild
- Schnappschuss auslösen
- Tonübertragung des Livebildes ausgeschaltet / eingeschaltet
- Manuelle Videoaufnahme auslösen (1 Minute, kann nicht beendet werden)
- Preset-Positionen (max. 3 speichern und darauf ausrichten)
- Sprechfunktion
- Livebild verlassen

EINSTELLUNGEN

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

(Kamera in der App löschen)

"Menü" drücken *

aktuelles
Admin-Kennwort
eingeben

"OK" drücken

"OK" drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

ZU DEN AUFNAHMEN

drücken

drücken

drücken *

drücken *

drücken

drücken

Start- und Endzeit
der Aufnahmen-Suche
einstellen

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

drücken

1. "Zurück"-Symbol
des Mobilgerätes
drücken
2. drücken

*...nur möglich, wenn
Kamera "Verbunden" ist