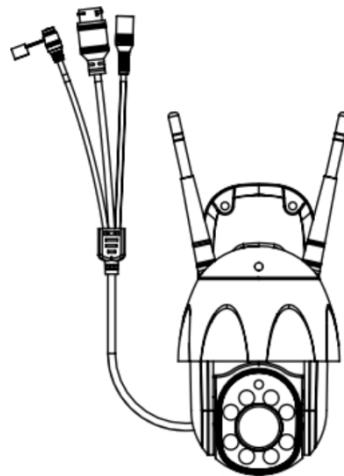




WennT1!TiOX

neo
LITE

Intelligente Haushaltsgeräte



MANUELL

Hersteller und Importeur:

IMMAX, Pohori 703, 742 85 Viesina, EU | www.immaxneo.cz | www.immaxneo.com

Hergestellt in P.R.C.

1. WAS ENHALTEN IST

Intelligente
Kamera
Halterung
Montagesatz und
Rückstellstift Netzadapter
Micro-USB-Kabel
Benutzerhandbuch

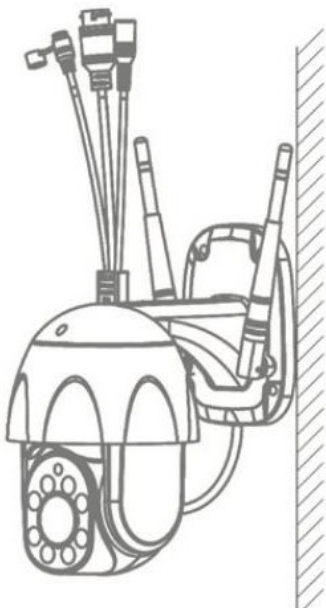
2. PRODUKTINFORMATION

Technische Daten:

Alarm: Benachrichtigung bei
Bewegungserkennung
Bewegungsverfolgung: Ja
Onvif-Unterstützung: Ja
Zwei-Wege-Audiokommunikation: Ja
Bewegung der Kamera: SCHWENKEN 355° NEIGEN 90°
Ethernet: 1x RJ45
WiFi: 802.11 b/g/n
Unterstützung: IOS7 und höher, Android 4.0 und
höher Sicherheit: Benutzerauthentifizierung,
Softwareverschlüsselung Integrierter TF-Slot
unterstützt bis zu 128 GB microSD (FAT32)
Betriebstemperatur: -10°C +50°C
Material: Kunststoff
Schutzart der Kamera: IP65
Schutzart des Netzteils: IP20 Spannungsversorgung:
DC12V / 2A
Leistungsaufnahme: 20W
Abmessungen:
220x120x115mm Gewicht:
510g

3. INSTALLATION

Wandmontage



4. IMMAX NEO PRO APP UND GERÄTEKOPPLUNG

4.1 Scannen Sie den QR-Code und laden Sie die Immax NEO PRO App herunter. Oder finden und installieren Sie die Immax NEO PRO App im App Store oder bei Google Play. Starten Sie die Immax NEO PRO-App und klicken Sie auf "Registrieren" und erstellen Sie Ihr eigenes Konto per E-Mail.



4.2 Wenn Sie die Registrierung abgeschlossen haben, melden Sie sich mit Ihrem Konto an.

5. QR-CODE-VERBINDUNG

5.1 Klicken Sie in der Immax NEO PRO-App auf die Registerkarte Raum und dann auf die Schaltfläche "+", um ein Gerät hinzuzufügen. In der Immax NEO, wählen Sie das Produkt aus.

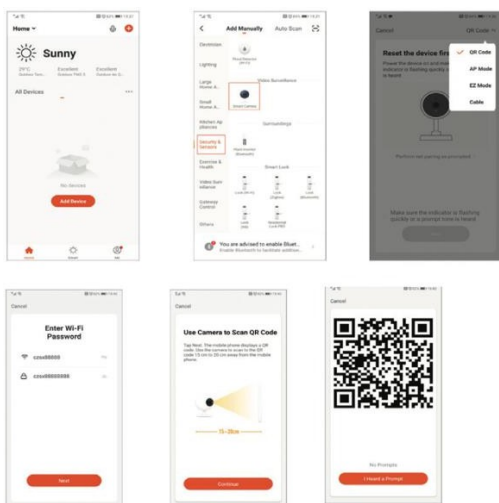
5.2 Wählen Sie die Kopplungsmethode in der oberen rechten Ecke aus. Das Pairing wird über den QR-Code eingestellt.

5.3 Bestätigen Sie, dass ich eine Warnung gehört habe oder dass die LED schnell blinkt.

5.4 Geben Sie die Zugangsdaten für das WiFi-Netzwerk ein und bestätigen Sie.

5.5 Lesen Sie den von der Kamera erzeugten QR-Code.

5.6 Warten Sie, bis die Kamera zu Immax NEO PRO hinzugefügt wird.



6. KABEL-MODUS

- 6.1 Klicken Sie in der Immax NEO PRO-App auf die Registerkarte Raum und die Schaltfläche "+", um ein Gerät hinzuzufügen. In der Immax NEO, wählen Sie das Produkt aus.
- 6.2 Wählen Sie die Kopplungsmethode in der oberen rechten Ecke. Wählen Sie die Option Kabelverbindung
- 6.3 Bestätigen Sie, dass ich eine Warnung gehört habe oder dass die LED schnell blinkt.
- 6.4 Warten Sie, bis die Kamera zu Immax NEO PRO hinzugefügt wird.

7. APP-EINSTELLUNGEN

1. Familienmanagement
2. Kamera Multiview
3. Eingang mit Sprachsteuerung
4. Ein neues Gerät hinzufügen
5. Lokale Informationen
6. Verwaltung der Anzeige
7. Erstmaliges Hinzufügen eines Geräts
8. Ich (Persönliche Informationen: Home Management; Motion Detection Message Center; FAQ&Feedback; Weitere Dienste; Einstellungen)
9. Smart Scene mit Bedingungen oder anderen intelligenten Tuya-Geräten wie Alarm, Licht, Controller usw.
10. Startseite Geräteliste
11. SD/HD-Schalter
12. Kameraeinstellung
13. Tonoption (Lautsprecher) Lauthören
14. Vertikaler Vollbildschirm
15. Horizontaler Vollbildschirm
16. Kamera-Schnappschuss (Bild auf dem Handy speichern)
17. Manuell aufnehmen (Videos auf dem Telefon aufnehmen)
18. Das Menü ausklappen
19. Sprechaste (Drücken, um mit der Kamera zu sprechen)
20. Abspielen der Aufnahmen
21. Fotoalbum (die Schnappschüsse können hier angesehen werden)
22. Von der Kamera aufgenommene Bilder
23. Hintergrund-Einstellungen
24. Privater Modus
25. Verfolgung eines bewegten Objekts
26. Senden von Benachrichtigungen über Bewegungserkennung
27. Senden von Benachrichtigungen über Geräuscherkennung
28. Streifendienst
29. Auslösen der Sirene
30. Kameraeinstellungen
31. Nachrichten
32. Steuerung der Kamera
33. Einstellplätze für Patrouille (max. 6 Plätze)
34. Cloud-Dienste
35. Intelligente Szenen

8. KAMERAEINSTELLUNGEN

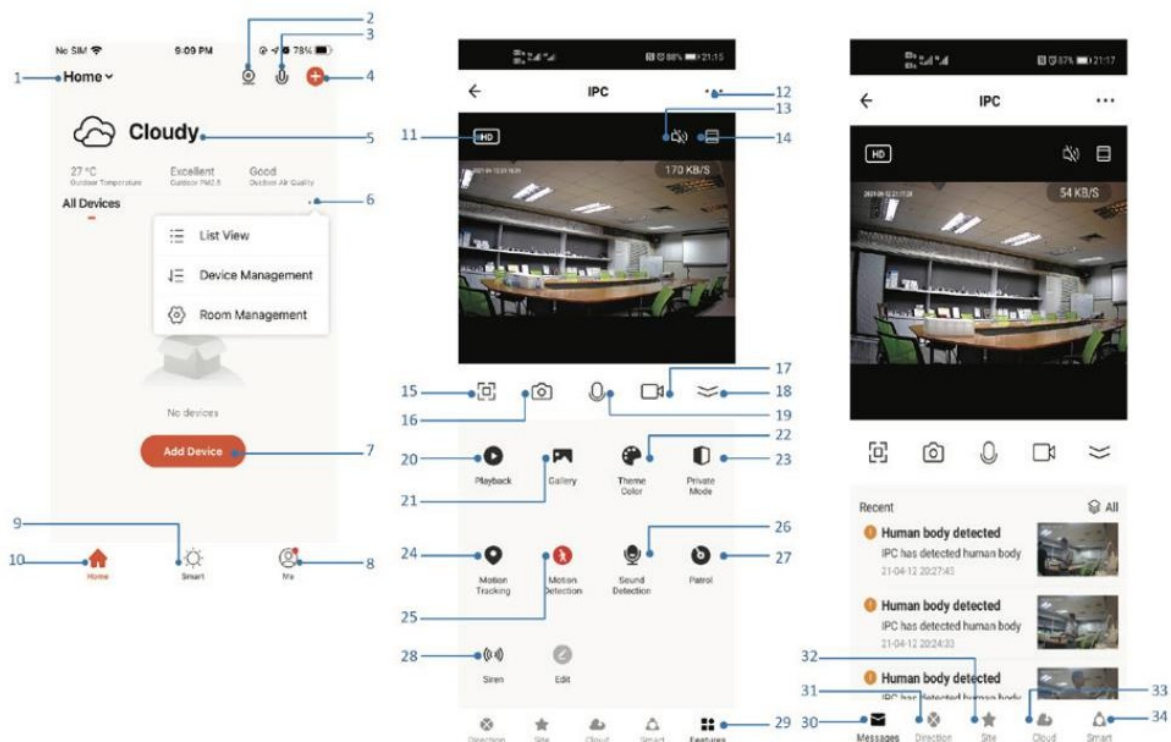
1. Hier können Sie den Namen und das Symbol der Kamera festlegen
2. Kamera-Informationen. IP-Adresse, Geräte-ID, Zeitzone, WiFi-Signalstärke
3. Automatisierung und intelligente Szenen im Zusammenhang mit dem Gerät
4. Anwendungen von Drittanbietern - Google Home und Amazon Alexa
5. Privater Modus - schaltet die Anzeige der Live-Aufnahme in der Anwendung aus
6. Grundeinstellungen - Bildschirmdrehung, Wasserzeichen mit Zeitangabe, einseitige oder zweiseitige Kommunikation
7. Alarmeinstellungen - Bewegungserkennung, Verfolgung von sich bewegenden Objekten, Erkennungsempfindlichkeit, Einstellungen für den Erkennungsbereich, Erkennung menschlicher Körper, Geräuscherkennung und Zeitplan (nur für ausgewählte Modelle)
8. Sireneinstellungen - Lautstärke und Dauer des akustischen Alarms
9. Kostenpflichtige Cloud-Speicherdienste
10. Benachrichtigung, dass sich die Kamera im Offline-Modus befindet
11. FAQ und Feedback
12. Gemeinsame Nutzung von Geräten
13. Fügen Sie eine Kameraverknüpfung auf dem Desktop Ihres mobilen Geräts hinzu
14. Geräte-Updates
15. Entfernen Sie das Gerät aus der Anwendung
16. Neustart des Geräts

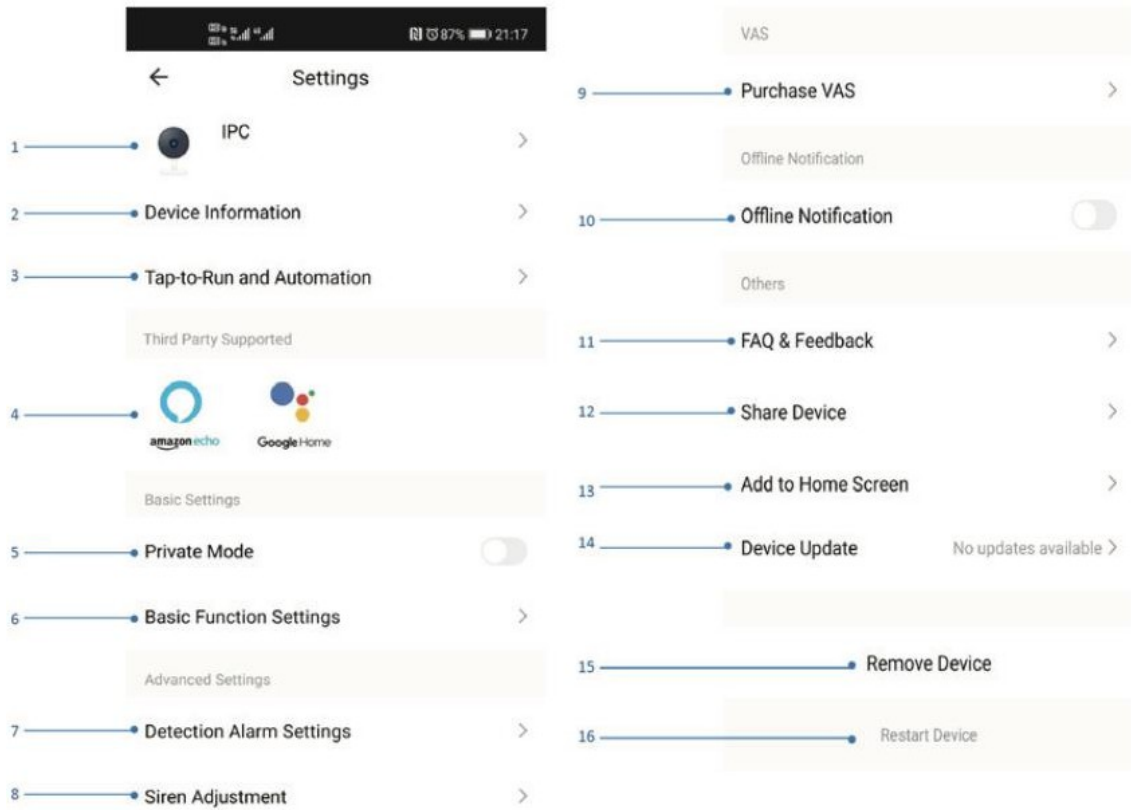
9. GERÄTE-RESET

Verwenden Sie den Reset-Stift, um die Reset-Taste mindestens 8 Sekunden lang zu drücken.

10. WEB RTC

Verwenden Sie diesen Link, um die Live-Kameraaufzeichnung über einen Webbrowser anzusehen
<https://ipc.ismartlife.me/login>





BESCHREIBUNG DES GERÄTS

