# Reolink P330P

# 8 MP 4K UHD IP PoE Überwachungskamera mit intelligenter Personenund Fahrzeugerkennung, 180° Schwenkfunktion, Nachtsicht in Farbe

EAN: 6975253983988

Die P330P ist eine innovative Überwachungskamera von Reolink, die mit hochmodernen Funktionen ausgestattet ist, um Ihren Wohnraum oder Ihr Unternehmen effektiv zu überwachen. Mit ihrer hohen Auflösung von 4K 8 MP Ultra HD und der 180°-Schwenkfunktion bietet sie eine umfassende Abdeckung und präzise Aufnahmen, sowohl bei Tag als auch bei Nacht.

Dank PoE (Power over Ethernet) ist zur Datenübertragung und Stromversorgung der Kamera P330P ein Netzwerkkabel ausreichend. Die Installation und Verkabelung ist also unkompliziert und effizient.



- Für die PoE-Funktion ist entweder ein PoE-Switch oder ein Reolink Netzwerkrekorder erforderlich.

Die Reolink P330P ist um 180° schwenkbar und kann problemlos einen großen Überwachungsbereich abdecken. Die automatische Verfolgungsfunktion hält jede erkannte Bewegung im Fokus und ermöglicht eine kontinuierliche Überwachung und Verfolgung zum Beispiel von unbefugten Personen.

Mit ihrer hochauflösenden 4K-Bildqualität (3840x2160) liefert die P330P detailgetreue und präzise Bilder und Videoaufnahmen. Die integrierten Scheinwerfer der Kamera liefern auch bei Nacht farbenfrohe Bilder und bieten so eine hervorragende Bildqualität rund um die Uhr.

Die Reolink P330P unterstützt die intelligente Erkennung von Personen, Fahrzeugen und Haustieren und gewährleistet so eine sehr effiziente Überwachung. Wenn eine Bewegung erkannt wird, werden sofort Warnmeldungen an das Smartphone des Benutzers gesendet, ohne dass zusätzliche Abonnementkosten anfallen.

Für individuelle Anforderungen kann zwischen verschiedenen Nachtsichtmodi gewählt werden: Schwarzweiß-Modus für normale Nachtaufnahmen mit IR-LEDs, Farbmodus für besonders detailreiche Nachtaufnahmen und ein Smart-Modus, der die Scheinwerfer aktiviert, wenn eine Bewegung erkannt wird, und die Aufnahme in Farbe aufzeichnet.

Wird eine potenzielle Bedrohung erkannt, löst die Kamera sowohl den Scheinwerfer als auch eine Sirene aus, um unerwünschte Gäste wirksam abzuschrecken. Diese Funktionen können für eine maximale Sicherheit auch manuell über die App oder den Client aktiviert werden.

Dank Zwei-Wege-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher ermöglicht die P330P die direkte Kommunikation mit Personen vor der Kamera. So können Benutzer unabhängig von ihrem Standort Warnungen aussprechen oder Gespräche führen.

Die P330P von Reolink bietet eine flexible Speichermöglichkeit für Videoaufnahmen. Es kann zwischen kontinuierlicher, bewegungsgesteuerter oder zeitgesteuerter Aufzeichnung gewählt werden. Die Aufzeichnungen können auf einer microSD-Karte, einem Reolink Netzwerkvideorecorder (NVR)\* oder einem FTP-Server gespeichert werden. Dank dieser großen Auswahl an Optionen können die Sicherheitsaufzeichnungen an die individuellen Anforderungen angepasst werden. Mit einer Kapazität von bis zu 256 GB Micro-SD-Karten können Sie Ihre Aufzeichnungen frei auf der SD-Karte speichern. (Separat erhältlich. Bei SD-Speicherkarten empfehlen wir die Bezeichnung "Endurance" im Namen).

Mit der Zeitrafferfunktion der P330P werden langfristige Veränderungen in der Umgebung, wie z. B. ein Sonnenaufgang, die Bewegung von Wolken oder die Entwicklung von Bauprojekten, aufgezeichnet und in eindrucksvollen Videos festgehalten.

- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Kamera an NVRs angeschlossen ist.

Über die kostenlose Reolink App oder den Client kann die Kamera von überall gesteuert werden. Neben der Möglichkeit, das aktuelle Ereignis in Echtzeit zu verfolgen, können auch Einstellungen angepasst werden und Benachrichtigungen empfangen werden, wenn Bewegungen oder Alarme erkannt werden. Dies bietet ein hohes Maß an Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit, denn es ermöglicht Ihnen, informiert zu bleiben und auf Ereignisse zu reagieren, auch wenn Sie nicht vor Ort sind.

Dank des IP67-zertifizierten Aluminiumgehäuses ist die P330P vor extremen Witterungsbedingungen geschützt und funktioniert sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich sehr zuverlässig.

\* Bei der Auswahl eines Netzwerkrekorders (NVR) wird empfohlen, einen Reolink NVR zu verwenden.

### Hauptmerkmale

- 8 Megapixel 4K UHD-Auflösung
- PoE (Power over Ethernet)
- Intelligente Erkennung von Personen, Fahrzeugen und Haustieren
- Echtzeit-Bewegungserkennung und Benachrichtigungen
- Zwei-Wege-Audio
- Nachtsicht in Farbe bis zu 30 Meter
- Integrierter Micro SD-Kartenslot für Micro SD-Karten bis 256 GB
- Wasserdichtes IP66 Gehäuse für den Außenbereich geeignet
- Einfacher Fernzugriff über Browser und die kostenlose Reolink-Software

#### **Technische Daten**

| Modell          |                              | P330P  |
|-----------------|------------------------------|--|
| Video und Audio | Bildsensor                   | 1/2.8" CMOS-Sensor   |
|                 | Videoauflösung               | Standard: 3840 x 2160 (8 Megapixel) bei 25 Bildern/Sek   |
|                 | Objektiv                     | f=4 mm, F=1,6  |
|                 | Videoformat                  | H.265  |
|                 | Sichtfeld                    | Horizontal: 88°; Vertikal: 45°   |
|                 | Tag Nacht                    | IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung   |
|                 | Infrarot-LED                 | Bis zu 30 Meter (100 ft); LED: 2 Stk. / 3,2 W / 850 nm   |
|                 | Scheinwerfer                 | 1 Stück / 4,3 W / 6500 K / 700 Lumen   |
|                 | Audio                        | Zwei-Wege-Audio, mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher  |
| Schwenkfunktion | Schwenken                    | 180°   |
|                 | Preset                       | 32   |
| Stromversorgung | PoE                          | IEEE 802.3af, 48 V aktive  |
|                 | Gleichstrom                  | 12 V = 1 A, <12 W  |
| Schnittstelle   | Strom                        | Gleichstromanschluss   |
|                 | System                       | Reset-Knopf  |
|                 | Ethernet                     | Ein 10 M/100 Mbps RJ45   |
|                 | Speicherung                  | MicroSD-Kartensteckplatz (max. 256 GB)   |
| Funktionen      | Bildrate                     | Mainstream: 2 fps – 25 fps (Standard: 25 fps)  |
|                 |                              | Substream: 4 fps – 15 fps (Standard: 10 fps)   |
|                 | Bitrate                      | Mainstream: 4096 Kbps - 8192 Kbps (Standard: 6144 Kbps)  |
|                 |                              | Substream: 64 Kbps - 512 Kbps (Standard: 256 Kbps)   |
|                 | Browser                      | IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari  |
|                 | Betriebssysteme              | PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android  |
|                 | Intelligenter Alarm          | Bewegungserkennung, Personenerkennung,<br>Fahrzeugerkennung, Haustiererkennung   |
|                 | Aufnahmemodus                | Bewegungsaufzeichnung, Zeitplanaufzeichnung (Standard: Bewegungsaufzeichnung)  |
|                 | Protokolle und<br>Standards  | HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P   |
|                 | Maximaler<br>Benutzerzugriff | 20 Benutzer (1 Administratorkonto und 19 Benutzerkonten);<br>Unterstützt bis zu 12 gleichzeitige<br>Videostreams (10 Substreams und 2 Mainstreams) |
|                 | Arbeiten mit                 | Google Assistant   |
| Arbeitsumfeld   | Temperatur                   | Betriebstemperatur: -10 °C bis +55 °C (14 °F bis 131 °F)   |
|                 | Feuchtigkeit                 | Betriebsfeuchtigkeit: 10 % ~ 90 %  |
|                 | Wasserdicht                  | IP67   |
| Abmessungen     | Abmessungen                  | 140 x 70 x 133 mm  |
|                 | Gewicht                      | 605 g  |
|                 |                              | <del>u</del>   |

## Lieferumfang

- Reolink P330P PoE Überwachungskamera
- Netzwerkkabel
- Kurzanleitung
- Montagezubehör
- Aufkleber Videoüberwachung
- Wasserfeste Hülle für Netzwerkanschluss
- Lochschablone zur Montage