

Reolink W320

5 MP Dualband WLAN Überwachungskamera mit intelligenter Personen- & Autoerkennung

EAN: 6975253982196

Die Reolink W320 ist eine Dualband-WLAN Überwachungskamera und verfügt über eine Auflösung von 5 MP (2560x1920) und bietet Ihnen damit klare Videoübertragung und scharfe Bilder.

Das Modell W320 verfügt über eine fortschrittliche intelligente Technologie, die Personen und Fahrzeuge erkennen kann. Diese Funktion bietet optimale und effektive Sicherheit für verschiedene Einsatzbereiche. Auf diese Weise werden Falschalarme minimiert, während wichtige Warnmeldungen weiterhin ankommen.



Dank Bewegungserkennung haben Sie alles im Blick. Diese Funktion kann an Ihre Bedürfnisse angepasst werden. Die Bewegungszonen sind einstellbar, sodass die Bereiche ausgewählt werden können, in denen die Bewegungserkennung ausgelöst wird, und die Bereiche, die keine Bewegung erfassen. Sollte irgendwas erkannt werden, wird die Kamera Sie umgehend alarmieren:

- *Warn-E-Mails und Push-Benachrichtigungen verschicken.*
- *Bilder/Videos auf FTP-Server hochladen*
- *Videos der Bewegungserkennung auf der Micro SD-Karte bis zu 256 GB oder in Ihrem Reolink NVR* aufzeichnen und speichern.*

Mit 18 Infrarot-LEDs und fortschrittlicher IR-Technologie ist die Reolink W320 eine ausgezeichnete Nachtsichtkamera. Die Sichtweite bei Dunkelheit kann bis zu 30 Meter betragen.

Die Reolink WLAN-Überwachungskamera ist eine Dualband-WLAN-Kamera mit 2,4 GHz und 5 GHz Frequenzbereich und 2T2R MIMO-Antennen. Kein lästiges Kabelbündel für Außen- und Inneninstallationen. Die Verwendung der 5 GHz WLAN-Frequenz sorgt für höhere Geschwindigkeiten und ein stärkeres Signal, das eine reibungslose und ununterbrochene Live-Ansicht ermöglicht. Alternativ können Sie auch auf die 2,4 GHz Frequenz wechseln, um die Reichweite Ihres Überwachungsnetzwerks zu erhöhen.

Die WLAN-Kamera W320 ermöglicht verschiedene Optionen zur Speicherung. Sie können sowohl bewegungsaktivierte als auch kontinuierliche Aufnahme speichern, je nach Wunsch. Dabei brauchen Sie nur eine Micro SD-Karte bis zu 256 GB (separat erhältlich) einzulegen oder die Kamera an den Reolink NVR* anzuschließen beziehungsweise einen FTP-Server einzurichten.

Der Zeitraffer ist eine Technik, die es ermöglicht, langsame und komplexe Vorgänge wie das Erblühen einer Blume, den Sonnenaufgang, das Leben in der Stadt oder den Gebäudebau in kurzer Zeit zu erfassen und wiederzugeben. Die Reolink W320 bietet eine Zeitrafferfunktion, mit der Sie solche Ereignisse einfach aufzeichnen, betrachten und teilen können.

Sie können unabhängig von Ort und Zeit auf die Kamera aus der Ferne zugreifen. Mit der kostenlosen Reolink-App auf Ihrem Smartphone oder über den Reolink-Client auf Ihrem Computer können Sie auf die Live-Ansicht zugreifen und die Kamera bedienen. Die Kamera ist auch mit dem Google Assistant kompatibel.

Die W320 besteht aus einem soliden, wasserfesten IP66 Aluminiumgehäuse und ist somit für den Einsatz in Außenbereichen bestens geeignet. Die W320 Kamera können Sie im Haus und im Freien montieren und sie funktioniert auch bei rauen Witterungsbedingungen einwandfrei.

*** Bei der Auswahl eines NVRs wird empfohlen, für eine bessere Kompatibilität den Reolink NVR zu verwenden.**

Hauptmerkmale

- 5 Megapixel Super HD-Auflösung
- Dualband-WLAN
- Intelligente Personen- und Autoerkennung
- Echtzeit-Bewegungserkennung und Benachrichtigungen
- Integriertes Mikrophon
- Hervorragende Nachtsichteigenschaften: 18 Infrarot-LEDs, bis zu 30 Meter
- Integrierter Micro SD-Kartenslot für Micro SD-Karten bis 256 GB
- Wettergeschützt nach IP66
- Kostenlose Firmware-Updates
- Einfacher Fernzugriff über Browser und die kostenlose Reolink-Software
- Funktioniert mit Google Assistant

Technische Daten

	Modell	W320
Video & Audio	Bildsensor	1/2.7" CMOS-Sensor
	Videoauflösung	2560 x 1920 (5.0 Megapixel) bei 20 fps
	Objektiv	f=4.0mm, F=2.0
	VideofORMAT	H.264
	Sichtwinkel	Horizontal: 80° Vertikal: 48°
	Tag-/Nacht-Modus	Automatische Umschaltung
	Bildfrequenz	Main-Stream: 2 fps – 30 fps Sub-Stream: 4 fps – 15 fps
	Bitrate	Main-Stream: 1024 Kbps -8192 Kbps Sub-Stream: 64 Kbps - 512 Kbps
	Nachtsicht	Bis zu 30 m
WLAN	Audioaufnahme	Unterstützt, integriertes Mikrofon
	WLAN-Standard	IEEE 802.11a/b/g/n
	Sicherheit	WPA-PSK/WPA2-PSK
Stromversorgung	Betriebsfrequenz	2,4 GHz / 5 GHz
	DC Stromeingang	DC 12.0 V/1 A, <12 W
Speicherung	Lokale Speicher	Micro SD-Kartenslot (bis zu 256 GB)
Schnittstelle	Stromschnittstelle	DC Stromanschluss
	System	Reset-Taste
	Ethernet	1 x 10 M/100 Mbps RJ45
Software	Browser	IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari
	Betriebssystem	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Smarter Alarm	Bewegungserkennung / Personenerkennung / Autoerkennung
	Aufnahmemodus	Bewegungsaufnahme / Aufnahme-Zeitplan
	Netzwerkprotokoll & -standards	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
	Max. Benutzerzugriff	20 Benutzer (1 Administrator-Konto & 19 Benutzerkonten); Unterstützt bis zu 12 simultane Videostreams (10 x Substream & 2 x Mainstream)
Arbeitsumgebung	Google Assistant	Unterstützt
	Betriebstemperatur	-10°C~+55°C (14°F~131°F)
	Betriebsfeuchtigkeit	10% ~ 90%
Größe & Gewicht	Schutzart	IP66
	Dimensionen	Φ 67 x 186 mm
	Gewicht	415 g

Lieferumfang

- Reolink W320 Überwachungskamera
- Netzkabel
- Kurzanleitung
- Montagezubehör
- Wasserfeste Hülle für Netzwerkanschluss
- Lochschablone zur Montage