

Flexible Anwendungsmöglichkeiten

Der Recorder kann per WLAN direkt mit dem Router oder über Netzwerkkabel mit einem Router/Switch verbunden werden. Die Verbindung zwischen Kamera und Recorder erfolgt ebenfalls über WLAN** oder LAN im Netzwerk. Mithilfe eines zusätzlichen WLAN-Repeater kann die Funkreichweite des Systems flexibel erweitert werden. So findet sich für jedes Objekt, ob Privatgrundstück oder Firmengelände, eine einfache Installationslösung.

Direkte WLAN**-Verbindung zwischen Videorecorder und Kameras:



Kamera auch als WLAN**-Repeater einsetzbar:



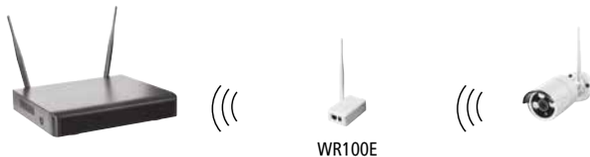
LAN-Verbindung zwischen Videorecorder und Kameras über Router (nicht im Lieferumfang enthalten):



Einsatz eines WR100E (optional erhältlich) als WLAN**-Access Point:



Einsatz eines WR100E (optional erhältlich) als WLAN**-Repeater:



Große Auswahl

In jedem Set enthalten:



2 x Kamera und
1, 2 bzw. 4 TB Festplatte



- WLAN-Videorecorder WR100R inkl. Festplatte
- Netzgeräte für Kameras und Videorecorder
- USB-Maus
- PC-Software
- 2 x Warnaufkleber „Videoüberwachung“

Optionales Zubehör:

Bis zu 2 zusätzliche Kameras können mit einem Set betrieben werden.

Überwachungs-kamera WR100B

Kuppelkamera WR100D

Überwachungskamera WR120B4/B8

Innenkamera WR120SN

Repeater für die Einbindung von bis zu 4 WLAN-Kameras.

WLAN-Repeater/ Access Point WR100E

WLAN-Repeater/ Access Point in wetterfestem Gehäuse WR100EW

Ihr Fachhändler

INDEXA®



WR100

Videoüberwachung über WLAN

Flexible Betrachtung am Monitor, am PC oder per App





WLAN-Überwachungssystem mit WLAN-Videorecorder WR100

Das WR100-System ist in verschiedenen Set-Varianten erhältlich. Es vereint die moderne Videoüberwachung per Smartphone oder Tablet mit der bequemen Betrachtung am TV oder Monitor.

Kameras mit 3 MP Auflösung

Die beiden im Set enthaltenen Standard- oder Kuppelkameras sind dank der wetterfesten Aluminiumgehäuse sowohl für innen als auch außen geeignet. Die 3 Megapixel-Sensoren und die Infrarotausleuchtung bis 15 bzw. 30 m sorgen für eine klare Sicht bei Tag und Nacht. Als Erweiterung stehen zudem die Kameras der WR120-Reihe mit Audio-Funktionen zur Verfügung.

Vielfältige Recorderfunktionen

Der Videorecorder bietet dank der hochwertigen speziell für die Videoüberwachung konzipierten Festplatte mit 1, 2 oder 4 TB (je nach Set) alle Möglichkeiten eines professionellen Videoüberwachungssystems. Zur Betrachtung kann ein Monitor oder TV-Bildschirm über HDMI oder VGA direkt an den Recorder angeschlossen werden. Zudem kann flexibel per Software oder App* auf den Recorder zugegriffen werden.

Smarte Funktionen

Für eine besonders genaue Bewegungserfassung erkennt die Kamera-Software menschliche Formen bis 10 m Entfernung und hebt diese im Bild optisch hervor. Sobald eine Bewegung erkannt wird, kann eine Aufnahme gestartet und eine Benachrichtigung über App gesendet werden.



* App kostenlos erhältlich für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version). Die App ist nicht Teil des Produkts, keine Zusage eines Servicelevels.
** Eigenes WLAN-Protokoll des Systems.

Video ansehen



Ihre Vorteile

 **Einfache Installation ohne Netzwerkkennnisse**

 **Smarte Bewegungs-erkennung**

 **Flexible Verbindungsoptionen**

 **Autom. Aufnahme bei Bewegung/nach Zeitplan**

LAN

 **Benachrichtigung per App/E-Mail bei Bewegung**

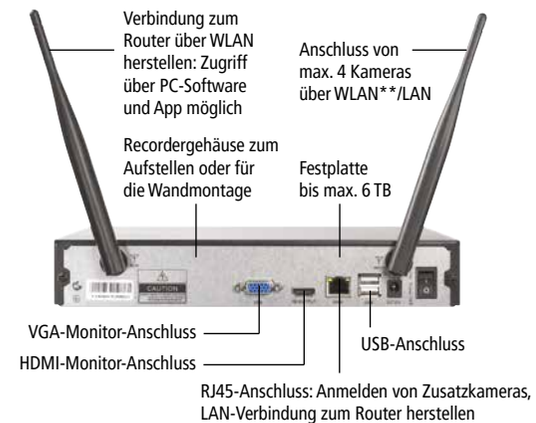
 **Inkl. 1, 2 oder 4 TB Festplatte**

 **Erweiterbar auf bis zu 4 Kameras**



Livebilder und Aufnahmen auch per App oder PC-Software

WLAN-Videorecorder WR100R



Überwachungskamera WR100B



Überwachungskamera WR100D

