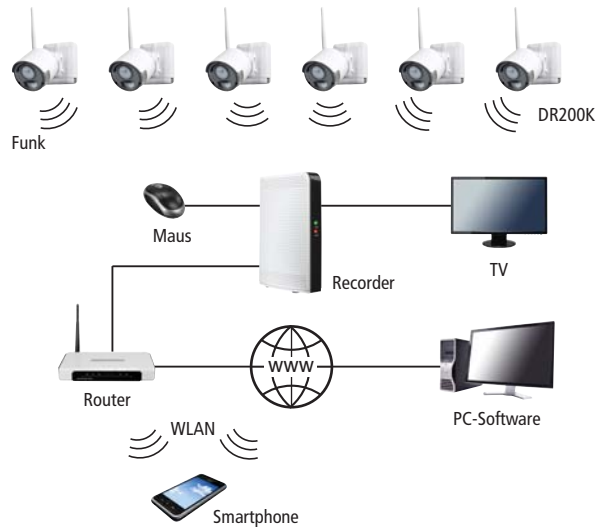


Anwendung und Erweiterung



Insgesamt können an den Videorecorder 6 Kameras angeschlossen werden. Die Kamerabilder können im geteilten Bildschirm angezeigt werden.

Vielfältige und flexible Anwendung

Die Kameras können innen oder außen überall dort eingesetzt werden, wo keine Stromquelle vorhanden ist. Die Kameras müssen dabei Funkkontakt zum Recorder haben.



Einfahrt



Garten



Terrasse



Garage



Eingang



Parkplatz



Temporärer Einsatz



Lager



Tiere

Lieferumfang und Zubehör



- 2 x Kamera DR200K
- 2 x Akku-Pack
- 1 x Netzgerät zum Aufladen der Kamera-Akkus
- 1 x 4,5 m Aufladekabel
- Funk-Videorecorder inkl. 500 GB Festplatte
- USB-Maus
- Infrarot-Fernbedienung
- Netzgerät für Videorecorder
- 2 x Warnaufkleber „Videoüberwachung“

Optionales Zubehör:

Full HD Zusatz-Überwachungs-kamera DR200K

Bis zu 4 zusätzliche Kameras können mit dem DR200 SET betrieben werden. Inkl. Halterung und Akku-Pack.

Akku-Pack DR200A

Für Kamera DR200K als Wechsel- oder Ersatzakku.



Netzgerät mit Ladekabel DR200L

5 V Netzgerät mit 4,5 m USB-Ladekabel für die akkubetriebene Kamera DR200K. Auch für die Dauerversorgung geeignet.

Antennen-Verlängerungskabel DWAK-3M / DWAK-6M

Mit SMA-Stecker bzw. -Buchse. Ermöglicht die versetzte Platzierung der Kameraantenne. In 3 oder 6 m Länge erhältlich. Eine Wandhalterung für die Antenne wird mitgeliefert.

Ihr Fachhändler

INDEXA®



DR200

Videoüberwachung mit Akku-Kameras

Flexible Überwachung per App für innen und außen



Full HD 1080p

Plug + Play

App

Akku



Full HD Funk-Überwachungssystem mit akkubetriebenen Kameras DR200

Das Funk-Überwachungsset DR200 ist die ideale Lösung für die Videoüberwachung überall dort, wo keine Stromversorgung für Kameras vorhanden ist: zum Beispiel Garten, Carport oder Einfahrt.

Einfache und mobile Anbringung

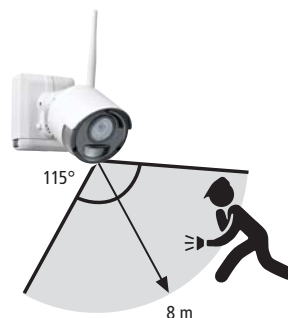
Die beiden im Set enthaltenen Funk-Kameras können einfach kabellos innerhalb der Funkreichweite des Recorders im Innen- oder Außenbereich angebracht oder aufgestellt werden – perfekt für eine flexible und temporäre Anwendung.

Flexibler Akkubetrieb

Der Akku kann zum Laden über USB-Kabel einfach aus der Kamera herausgenommen werden. Während der Ladezeit kann ein separater Ersatz-Akku eingesetzt werden. Alternativ kann der Akku auch dauerhaft geladen werden (Netzgerät an geschützter Stelle anbringen, keine Daueraufnahme möglich).

Mit PIR-Bewegungssensor

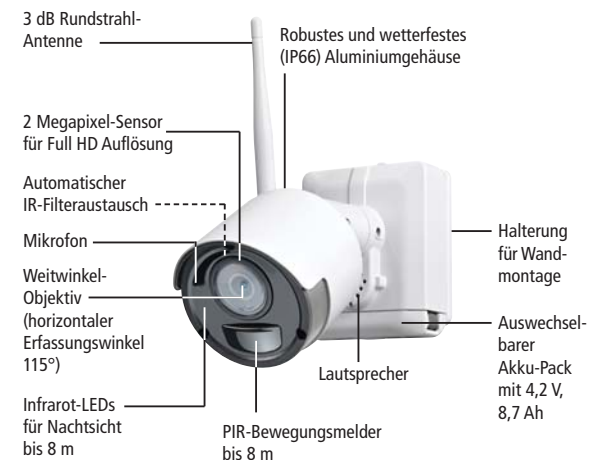
Bei Bewegungserfassung durch den integrierten PIR-Bewegungssensor mit einem Erfassungsbereich von 115° wird eine kurze Aufnahme gestartet (10, 20 oder 30 Sekunden wählbar). Zusätzlich wird eine Push-Nachricht oder E-Mail gesendet. An die E-Mail wird für den schnellen Einblick sogar ein Schnappschuss-Bild der Aufnahme angehängt.



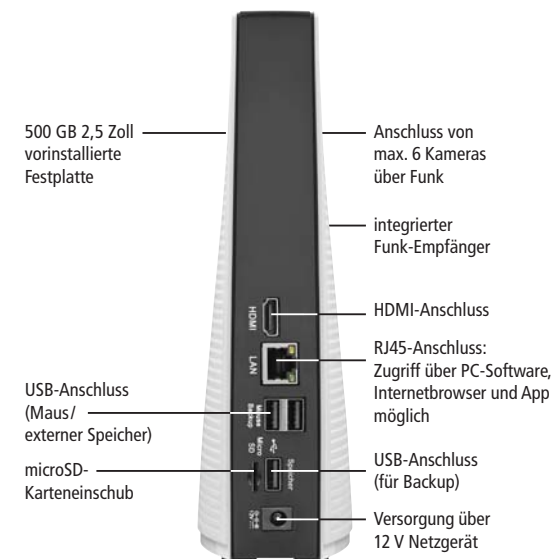
Vielfältige Recorderfunktionen

Der Videorecorder bietet viele Möglichkeiten eines professionellen Videoüberwachungssystems. Zur Betrachtung kann ein Monitor oder TV-Bildschirm über HDMI direkt an den Recorder angeschlossen werden. Zudem kann flexibel per Software, Browser oder App auf den Recorder zugegriffen werden.*

Full HD Überwachungskamera DR200K



Funk-Videorecorder DR200R



Ihre Vorteile

- Akkubetriebene Full HD Funk-Überwachungskameras für innen und außen
- Funk-Videorecorder mit 500 GB Festplatte
- Fernzugriff per App
- Automatische Aufnahme und Benachrichtigung per App/E-Mail
- Infrarot-LEDs für Nachtsicht bis 8 m
- Mit Wechselsprech- und Sirenenfunktion
- Erweiterbar auf bis zu 6 Kameras



Livebilder, Aufnahmen und Wechselsprechen über App

* Software- und App-Zugriff über DyDNS, feste öffentliche IP-Adresse oder P2P-Service möglich (keine Zusage eines Servicelevels bei P2P). Browserzugriff über Cloud-Account möglich (Internetverbindung erforderlich).

Video ansehen

