

INDEXA®



# Überwachungs- kameraset DW800

Empfänger mit 10 Zoll  
Touchscreen-Bildschirm



Wechselsprechen und  
Weißlicht-LED-Strahler  
schalten – auch von  
unterwegs per App

3 MP

Plug +  
Play

Smart  
PIR

App

Video ansehen



Datenblatt siehe Seite 2

# Funk-Überwachungskameraset DW800 mit 10 Zoll Bildschirm



DW800 SET Art.Nr. 27921

## TECHNISCHE DATEN

### Kamera DW800K

**Betriebsspannung:** 12 V DC (über mitgeliefertes Netzgerät)  
**Stromaufnahme:** max. 540 mA  
**Funkfrequenz:** 2,4 GHz  
**Funkreichweite:** max. 150-200 m bei freier Sicht (abhängig von baulicher und Funkumgebung)  
**Bildauflösung:** 2304 x 1296 Pixel (3 MP)  
**Erfassungswinkel:** ca. 98° horizontal  
**Lichtempfindlichkeit:** 0,02 Lux (Farbe)/0,01 Lux (s/w)/0 Lux (mit IR)  
**Tag/Nacht-Umschaltung:** automatischer IR-Filter  
**Ausleuchtung:** 1 Hochleistungs-Infrarot-LED, 6 x Weißlicht-LED-Strahler  
**Weißlicht-LED-Strahler:** 400 Lumen (nur zur Bildaufnahme)  
**Weitsicht bei Dunkelheit:** max. 15 m (mit IR-Licht)/max. 25 m (mit Strahler)  
**Mikrofon/Lautsprecher:** eingebaut  
**Schutzart:** IP65  
**Gehäuseabmessungen:** 81 x 99 x 127 mm

### Empfänger DW800M

**Betriebsspannung:** 5 V DC (Netzgerät)  
**Stromaufnahme:** max. 1650 mA  
**Lithium-Akku:** 3,7 V, 2000 mAh  
**Funk-Kanäle:** 8  
**Bildschirmdiagonale:** 10 Zoll (25,4 cm)  
**Bildschirmauflösung:** 1024 x 600 Pixel  
**Bildrate (bei 1 oder 2 aktivierten Kameras):** 15 bis 30 Bilder/Sekunde  
**Aufnahmemedium:** microSD-Karte (UHS-I oder U1, max. 512 GB, nicht im Lieferumfang)  
**Max. Speicherkapazität (bei 256 GB):** 10 Tage (abhängig von der Anzahl der Bewegungen und der Farbvielfalt des Bildes)  
**WLAN:** 2,4 GHz, 5 GHz IEEE 802.11 a/b/g/n  
**Anschlüsse:** 1 x RJ45, 1 x HDMI, 1 x USB  
**Abmessungen:** 265 x 158 x 31 mm

### Verfügbare App „MeineAppKamera2“

**iPhone/iPad:** ab iOS 11.0  
**Android Smartphone/Tablet:** ab 6.0  
**Internetverbindung:** Up-/Download mind. 4 Mbps (Full HD), Ping < 30 ms

- Kamera mit 3 MP Auflösung für innen oder außen geeignet
- Empfänger mit 10 Zoll Touchscreen-Bildschirm
- Fernzugriff auch über App\* (bei Anschluss an einen WLAN-Router per LAN oder WLAN)
- Hochleistungs-Infrarot-LED für eine nächtliche Ausleuchtung bis 15 m
- Zuschaltbare Weißlicht-LED-Strahler für eine Ausleuchtung bis 25 m, ermöglicht Farbbild bei Dunkelheit
- Genaue Bewegungserfassung dank SMART PIR (je nach eingestellter Empfindlichkeit sind PIR und/oder Software aktiviert)
- Bei Anschluss mehrerer Kameras Repeaterfunktion am Empfänger einstellbar (max. 2 in Reihe)
- Erkennung menschlicher Formen bis 25 m Entfernung
- Automatische Aufnahme und Push-Benachrichtigung bei Bewegung
- Wechselsprechfunktion und Strahlersteuerung auch von unterwegs per App
- Anmeldung von max. 8 Kameras am Empfänger
- Auswahl der Kanäle als Einzelbild-, Sequenz- oder geteilte Darstellung (2, 4, 6 oder 8 Bilder)
- Aufnahme mit Ringspeicherfunktion auf einsetzbare microSD-Karte (nicht mitgeliefert)

### Lieferumfang DW800 SET

- > Kamera mit Antenne, Halterung und 3,20 m Anschlusskabel für Netzgerät
- > Befestigungsmaterial
- > Empfänger mit Bildschirm inkl. Lithiumakku
- > Steckernetzgeräte für Kamera und Empfänger

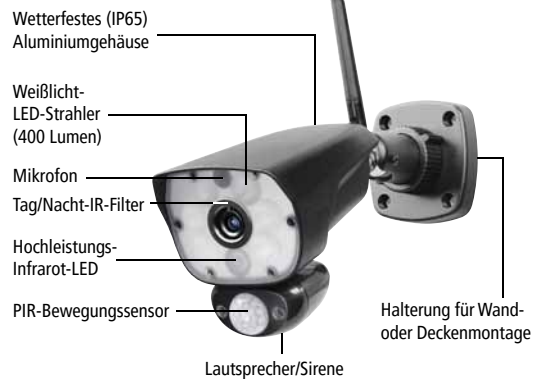


Tagesübersicht Aufnahmezeitplan: Zeitraum für jede Kamera individuell einstellbar

### Optionales Zubehör

<b>Zusatz-Funk-Überwachungskamera</b>	
DW800K	Art.Nr. 27922
<b>Antennen-Verlängerungskabel</b>	
DWAK-3M	Art.Nr. 27902
DWAK-6M	Art.Nr. 27903
<b>Verlängerungskabel für Kamera-Netzgerät</b>	
VKD-6M	Art.Nr. 27315
<b>Unterputz-Netzgerät, 12 V DC 2 A</b>	
ORBIT-12/2000V	Art.Nr. 32163
<b>microSD-Karte</b>	
SDKARTE 32GB	Art.Nr. 27285
SDKARTE 64GB	Art.Nr. 27288
SDKARTE 128GB	Art.Nr. 27290
SDKARTE 256GB	Art.Nr. 27291

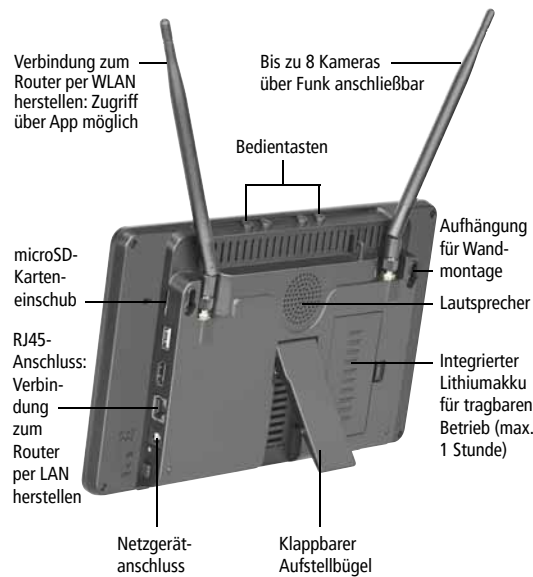
### Kamera DW800K



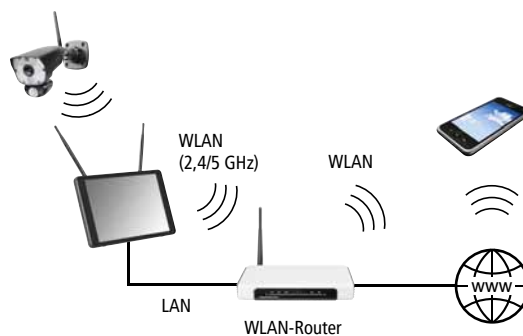
### Empfänger mit Touch-Bildschirm DW800M



Übersichtliche Einstellungen mit Hilfe von Icons  
 10 Zoll Touchscreen-Bildschirm (sichtbare Diagonale 25,4 cm)



### Einfacher Aufbau



Video ansehen:



\* App kostenlos erhältlich für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version). Keine Zusage eines Servicelevels.