

# HD Secure Starter-Set

IP Videoüberwachung in HD Qualität mit Live Zugriff und Alarm via Smartphone, PC oder TV – inklusive digitalem Videorekorder



## Sehen, was zu Hause passiert: Live vom PC, Smartphone oder via TV-Out und in HD-Qualität

Mit dem HD Secure Starter-Set überwachen Sie Ihr Eigentum bequem von überall: Auf Reisen via Smartphone, mit dem Tablet aus der Küche, vom Fernsehgerät im Wohnzimmer oder über den Browser am PC. Das Funk-Kamerasystem ist schnell installiert. Per WiFi Verbindung überträgt die Kamera ihre Bilder an den Netzwerk-Videorekorder (NVR). Bis zu 4 Kameras können Sie am NVR anmelden und gleichzeitig am Fernseher, Monitor oder Smartphone betrachten.

### Plug & Play – Garantiert störungsfreie Bildübertragung

Die digitale Bildübertragung funktioniert reibungslos und störungsfrei. Für den Zugriff via Smartphone/Tablet steht eine kostenlose IOS/Android-App zum Download zur Verfügung. Neben dem Fernzugriff lässt sich HD Secure Starter-Set problemlos von Computern im Heim-Netzwerk sowie via TV-Anschluss bedienen. Die Überwachung bzw. Live-Wiedergabe der Bilder kann von mehreren Bildschirmen gleichzeitig erfolgen. Der Netzwerk-Videorekorder ermöglicht die Aufzeichnung auf SATA-Festplatte (Größe bis zu 4 TB, nicht im Lieferumfang). Verschiedene Aufnahmeprogramme, z.B. die zeitgesteuerte oder bewegungsaktivierte Aufnahme, sorgen für optimale Sicherheit. Bei Bedarf lässt sich ein externes Backup der Festplatte via USB anfertigen.

### Wetterfeste Kamera für Tag- und Nachtaufnahmen

Die Kamera ist IP66 geschützt und hält dadurch selbst widrigsten Wetterbedingungen wie Schneefall oder Starkregen stand. Die hohe Lichtempfindlichkeit der Kamera ermöglicht Aufnahmen auch im Dunkeln. Dabei schaltet die Kamera im Nachtmodus auf SW-Bildaufzeichnung um.

### Ausbaubares Sicherheitssystem

Das mit einem digitalen Videorekorder und einer Kamera sowie den dazugehörigen Halterungen ausgestattete Set ist problemlos mit bis zu 3 Kameras erweiterbar. Entsprechend sind Bildschirmwiedergabe und Smartphone-App darauf ausgerichtet, die Aufnahmen von insgesamt vier Kameras gleichzeitig anzuzeigen.



it's my life

# HD Secure Starter-Set

## Technische Spezifikation

### Technische Daten

- Drahtlose Bildübertragung per WiFi-Verbindung
- Direktzugriff im Heimnetzwerk über Browser/PC
- Anschlussmöglichkeit für interne SATA-Festplatte bis 4 TB
- USB Anschluss für externes Festplatten-Backup
- HDMI-Ausgang für TV Anschluss
- Ethernet 10/100Mbps

### Ausstattung Netzwerk-Videorekorder

- App für iOS und Android
- 4-in-1 Kamerabild
- Bildauflösung HDMI-Ausgang: 1280x720, 1920x1080 Pixel
- Gleichzeitige Aufzeichnung von bis zu 4 Kameras auf Festplatte
- Zeitstempel, Aufzeichnung von Datum und Uhrzeit
- Aufnahmearten: manuell, zeitgesteuert und bewegungsaktiviert
- Video-Out VGA und HDMI
- Netzteil 12V / 3A
- Abmessung: 257 x 210 x 45 mm

### Ausstattung Kamera

- 0,63 cm (1/4“) CMOS-Bildsensor  
Bildauflösung: 1280 x 720 Pixel
- Spritzwassergeschützt IP66
- Nachtsicht-Modus (S/W).  
Lichtempfindlichkeit:  
0.1 Lux (Farbe)  
0.01 Lux (S/W)
- Übertragungsbereich im offenen Gelände bis zu 100 m
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 50 °C
- Netzteil 12V / 1A
- Abmessung: 100 x 63 mm
- Gewicht: 500 g

### Lieferumfang

- Videorekorder, 1 Kamera mit Montagefuß, 2 Netzteile, Befestigungsmaterial, Maus, Netzwerk-Kabel, Bedienungsanleitung

**HD Secure Starter-Set**  
**EAN: 4011942522181**  
**Art.-Nr.: 52218**



Optional erhältlich:



**HD Secure Cam**  
**EAN: 4011942522150**  
**Art.-Nr.: 52215**



dnt Drahtlose Nachrichtentechnik Entwicklungs- und Vertriebs GmbH  
Voltastr. 4  
D-63128 Dietzenbach, Germany

Phone +49 (0) 60 74 / 37 14 0  
Fax +49 (0) 60 74 / 37 14 37

E-Mail [dnt@dnt.de](mailto:dnt@dnt.de)  
Internet <http://www.dnt.de>



!!! it's my life !!!

© 2016 dnt GmbH  
Alle Rechte vorbehalten / all rights reserved  
Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Halter.  
All brand and product names are trademarks of their respective holders.

