

# Inkovidéo INKO-8-2M WLAN Komplettsset für Videoüberwachung mit 8-Kanal Netzwerkrekorder und 8x 3 MP Überwachungskameras

Modell: INKO-8-2M

EAN: 4260383612269

WLAN-basierte Überwachungssets von INKOVIDEO bieten den Kunden eine kostengünstige, benutzerfreundliche und qualitative Alternative zu den herkömmlichen teuren und komplizierten Überwachungslösungen. Die Sets sind einfach einzurichten und in wenigen Minuten einsatzbereit. Eine ausführliche Anleitung wird immer mitgeliefert.

Dank direkter Verbindung der Kameras zum Aufzeichnungsgerät wird ihr bestehendes WLAN-Netz nicht belastet. Die Datenübertragung erfolgt natürlich verschlüsselt und somit können die Daten nicht einfach abgefangen werden. Weltweiter Zugriff auf die Anlage über Smartphone ist über die entsprechende APP ebenfalls möglich. Aufzeichnung der Daten kann lokal auf der Festplatte erfolgen (Festplatte im Lieferumfang nicht enthalten). Dabei kann die Aufzeichnung permanent, zeitgesteuert oder ereignisgesteuert erfolgen.

Dank neuestem H.265 / H.265+-Komprimierungsformat wird die Datenmenge bei gleichbleibender Qualität deutlich reduziert.

Die Kameras aus dem Set sind sowohl für Innen- als auch für Außenbereiche geeignet und liefern eine Auflösung von 3 Megapixel.

Dank starken IR-LED's liefern die Kameras auch nachts gute Bilder auf einer Entfernung bis ca. 20m.



## Hauptmerkmale

- Stabiles WLAN-Signal
- Verschlüsselte Datenübertragung
- 3 MP Kamera-Auflösung
- Live- Darstellung auf dem Bildschirm
- Einfache Installation und Inbetriebnahme
- Automatische Verbindung zwischen den Kameras und dem Aufzeichnungsgerät
- Weltweiter Zugriff über Smartphone und PC
- Kameras sind für Innen- und Außenbereiche geeignet
- Zeitgesteuerte, Ereignisgesteuerte oder dauerhafte Aufnahme
- Nachtsicht: 15-20 m

## Lieferumfang

- 1 x 8 Kanal NVR
- 8 x WLAN-Netzwerkkamera
- Anschlusskabel
- Netzteile
- Bedienungsanleitung (**Deutsch**)

***Festplatte nicht im Lieferumfang enthalten.***

# Technische Daten

## Netzwerkrekorder

<b>Prozessor</b>	<b>professioneller industrieller Prozessor</b>	
<b>Video-Audioeingang</b>	<b>Netzwerk-Videoeingang</b>	8 Kanäle
<b>Video-Ausgang</b>	<b>HDMI-Ausgang</b>	1 Kanal, Auflösung: 1024x768, 1280x1024, 1366x768, 1440x900, 1920x1080p
	<b>VGA-Ausgang</b>	1 Kanal, Auflösung: 1024x768, 1280x1024, 1366x768, 1440x900, 1920x1080p
<b>Videokomprimierung</b>	<b>Standard</b>	H.265, H.264, H265 +
<b>Spezifikation der Videocodierung</b>	<b>Aufnahmeauflösung</b>	720P/960P/1080P/1296P
	<b>Wiedergabe</b>	4-Kanal
<b>Videomanagement</b>	<b>Aufnahme- / Aufnahmemodus</b>	manuelle Aufnahme, Zeitgesteuerten Aufnahmen, Aufnahmen bei Bewegungserkennung, Alarmaufnahme
	<b>Wiedergabemodus</b>	Sofortige Wiedergabe, Allgemeine Wiedergabe, Ereigniswiedergabe
	<b>Backup-Modus</b>	allgemeine Sicherung
<b>HDD-Laufwerk</b>	<b>Typ</b>	1 x SATA-Anschluss
	<b>Kapazität</b>	Max. 6 TB
<b>externe Schnittstelle</b>	<b>Netzwerkanschluss</b>	1 x RJ45 10M / 100M selbstanpassender Ethernet-Port, 2 Antenne
	<b>USB</b>	1 x USB 2.0
<b>Netzwerkmanagement</b>	<b>Netzwerkprotokoll</b>	UPnP (Plug & Play), SMTP (E-Mail-Dienst), PPPoE, DHCP usw.
<b>Andere</b>	<b>Stromversorgung</b>	DC 12 V 2 A
	<b>Energieverbrauch</b>	≤5 W
	<b>Arbeitstemperatur</b>	-10°C-- +55°C
	<b>Abmessung</b>	258x210x42 mm
	<b>Gewicht</b>	≤1 Kg

## Netzwerkcameras

<b>Prozessor</b>	professioneller industrieller Prozessor
<b>Bildsensor</b>	1/3" Progressive Scan Sensor
<b>S/N-Verhältnis</b>	> 39.1 dB
<b>Videokomprimierung</b>	H.264, H264+, H.265, H265+
<b>Auflösung</b>	Max 3 MP, 2304 x 1296
<b>Horizontaler Betrachtungswinkel</b>	Max. 80°
<b>Min. Beleuchtung</b>	Farbe: 0.01 Lux; S/W: 0.001 Lux
<b>Objektiv</b>	3,6 mm
<b>OSD</b>	Datum, Uhrzeit und Titel
<b>Weißabgleich</b>	Auto
<b>Tag und Nacht</b>	Auto / Farbe / SW
<b>3D-DNR</b>	Auto
<b>Spiegeln / Flip</b>	Ein / Aus
<b>Dual Stream</b>	Ja
<b>Stromversorgung</b>	DC 12 V 1 A
<b>Energieverbrauch</b>	≤6 W
<b>WLAN</b>	WIFI 802.11b/g/n
<b>Arbeitstemperatur / Luftfeuchtigkeit</b>	-10°C - +50°C / 30% - 80% RH
<b>Lagertemperatur / Luftfeuchtigkeit</b>	-20°C - +60°C / 20% - 90% RH
<b>Material</b>	Metall
<b>Abmessung</b>	66 x 180 mm