

# Full HD WLAN Überwachungsset mit integriertem 30,48 cm (12“ Zoll) Monitor und 2x 3 MP Überwachungskameras

Modell: INKO-AL3003-2

EAN: 4260383611712

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.

Das Modell INKO-AL3003-2 eignen sich am besten für private Haushalte und kleinere Gewerbeobjekte. Das Set besteht aus Kameras und einem Aufzeichnungsgerät mit integriertem 30,48 cm (12“ Zoll) Monitor. Der Monitor liefert scharfe Bilder in Full HD-Auflösung.

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 direkt auf einer 3,5“ SATA Festplatte erfolgen. Entsprechender Einbauschacht ist auf der Rückseite des Gerätes vorhanden.

Das neue H.265-Komprimierungsformat erlaubt es größere Datenmenge bei gleichbleibender Qualität zu speichern.

Die Kameras sind sowohl für Innen- als auch für Außenbereiche geeignet und liefern eine Auflösung von 3 MP. Starke IR-LED's gewährleistet eine gute Nachtsicht bis 20 m.



## Hauptmerkmale

- 3 MP WLAN-Kameras
- Weltweiter Zugriff über Smartphone
- H.265 Komprimierungsformat
- Großer Bildschirm
- Einbauschacht für die Festplatte
- Nachtsicht
- Wettergeschützte Kameras

## Lieferumfang

- 1 x 4 Kanal NVR mit integriertem 12“ (30,48cm) Monitor
- 2 x WLAN-Netzwerkamera
- 1 x Netzkabel
- 3 x Netzteile
- 1 x Maus
- Ständer
- Montagezubehör
- Bedienungsanleitung (Deutsch)

***(Festplatte im Lieferumfang nicht enthalten.)***

## Technische Daten

### Netzwerkrekorder

<b>Prozessor</b>	professioneller industrieller Prozessor	
<b>Video-Audioeingang</b>	Netzwerk-Videoeingang	4 Kanäle
<b>Video-Ausgang</b>	HDMI-Ausgang	1 Kanal, Auflösung: 1024x768, 1280x1024, 1366x768, 1440x900, 1920x1080p
<b>Videokomprimierung</b>	Standard	H.265, H.264, H265 +
<b>Spezifikation der Videocodierung</b>	Aufnahmeauflösung	720P/960P/1080P/1296P
	Wiedergabe	4-Kanal
<b>Videomanagement</b>	Aufnahmemodus	manuelle Aufnahme, Zeitgesteuerten Aufnahmen, Aufnahmen bei Bewegungserkennung, Alarmaufnahme
	Wiedergabemodus	Sofortige Wiedergabe, Allgemeine Wiedergabe, Ereigniswiedergabe
	Backup-Modus	allgemeine Sicherung
<b>HDD-Laufwerk</b>	Typ	1 x SATA-Anschluss
	Kapazität	Max. 6TB
<b>externe Schnittstelle</b>	Netzwerkanschluss	1 x RJ45 10M / 100M selbstanpassender Ethernet-Port
	USB	1 x USB 2.0
<b>Netzwerkmanagement</b>	Netzwerkprotokoll	UPnP (Plug & Play), SMTP (E-Mail-Dienst), PPPoE, DHCP usw.
<b>Andere</b>	Stromversorgung	DC 12V 2A
	Energieverbrauch	≤5 W
	Arbeitstemperatur	-10°C-- +55°C
	Abmessung	258 x 210 x 42 mm
	Gewicht	≤1 Kg

### Netzwerkcameras

<b>Bildsensor</b>	1/3" Progressive Scan Sensor
<b>Horizontaler Betrachtungswinkel</b>	Max. 80°
<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>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>Material</b>	Metall
<b>Arbeitstemperatur / Luftfeuchtigkeit</b>	-10°C - +50°C / 30% - 80% RH
<b>Lagertemperatur / Luftfeuchtigkeit</b>	-20°C - +60°C / 20% - 90% RH
<b>Abmessung</b>	66 x 180 mm