# **Packungsinhalt**

- ▶ IP-Dome-Kamera
- Montage-Kit
- ▶ eine Montageschablone
- Garantiekarte
- \* Pro Kamera in Mehrfach-Kamerapaketen.

### **ATTENTION**

Es wird empfohlen, die Kamera an den NVR oder einen externen PoE-Switch anzuschließen. Wenn Sie ein Gleichstromnetzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) mit der Kamera verwenden, ist ein GEREGELTES Netzteil für die Verwendung mit dieser Kamera ERFORDERLICH. Die Verwendung eines nicht geregelten, nicht konformen Netzteils kann dieses Produkt beschädigen und führt zum Erlöschen der Garantie. Wenn Sie einen kostenlosen Netzadapter benötigen, senden Sie bitte eine E-Mail an: sales@anpvizsecurity.com

#### **Beschreibung des Aussehens**



#### Kamera-Überblick

NR	Beschreibung	NR	Beschreibung
1	Montagefuß	6	IRLED
2	Schwenkbare Halterung	7	Objektiv
3	Frontabdeckung	8	Schwarzer Einsatz
4	Netzkabel	9	Sicherungsseil

 Befestigen Sie die Bohrschablone an der gewünschten Montagestelle 2 Bohren Sie die Schraubenlöcher an der Decke gemäß der Bohrschablone.



\delta Verlegen Sie die Kabel und befestigen Sie den Montagefuß mit drei Schrauben an der Decke





# 

Deutsch Version 1.0

	IPC-D233VV/GD-S	IPC-D243W/GD-S
	IPC-D233W/GD-S	IPC-D243W/GD-S
II 0-D200W/0/D-0	II 0-D2000/0/D-0	II 0-D20300/0D-0

www. anovizsecurity. com

# **Tipps zur Verwendung dieser Dome-Kamera**

Wir empfehlen Ihnen dringend, das Benutzerhandbuch zusammen mit dieser Kurzanleitung sorgfältig zu lesen. Darin finden Sie weitere Details zur korrekten Verwendung der Kamera. Sie können uns auch jederzeit kontaktieren: support@anpvizsecurity.com

# Zugriff über die Client-Software IVMS4200

gleichen Subnetz wie Ihr Computer. . Stellen Sie sicher, dass die Kamera an ist.

Laden Sie die iVMS-4200-Client-Software von der offiziellen Website herunter. Mit der Software können Sie das Live-Video betrachten und die Kamera verwalten

**Tipps** 1. Ändern Sie zunächst die IP-Adresse der Kamera per SADP im



#### Smartphone-Fernansicht

- Laden Sie Guarding Vision oder die hik-connect-App aus dem Google Play oder Apple Store herunter und installieren Sie sie
- Ø Klicken Sie auf "Registrieren" und folgen Sie den Anweisungen, um Ihr Konto zu erstellen. Sie können Ihre Telefonnummer oder E-Mail für die Schnellanmeldung
- verwenden, wählen Sie den entsprechenden Bereich..

## **Bevor Sie beginnen**

Holen Sie sich die SADP/CMS-Software von der offiziellen Website von Anpviz (https://www.anpvizsecurity.com/softare-tools-appa00062a1.html) und installieren Sie sie.

#### Aktivieren Sie die Kamera über SADP

SADP	n of collon durings				Unbind Export	Refresh		Q	Activate the Device
. 10	*   Device Type	Status	IPv4 Address	Port	Enhanced SDK Service Po	rt   Software Wirsion	IPv4 Gateway	L HTT	
001	NVR108MH-P8	Active	192.168.10.5	8000	N/A	V4.90.010build 2	192.168.10.1	80	
<b>₩</b> ₽ 002	D5-2CD1383G0-IUF	Inactive	192.168.1.64	8000	8443	V5.5.102build 20	192.168.1.1	80	
v								Ξ.	The device is not activated.
v									You can modify the network parameters after the device activation.
									Laborate Man
r									Mar Burnard
									Weak
									Confirm Password:
U U									Enable Hik-Connect
									Activate
ų									
4 147									

#### Ändern Sie die IP-Adresse

#### Schritte:

- 1) Starten Sie die SADP-Software.
- 2) Wählen Sie ein aktives Gerät.

3) Ändern Sie die IP-Adresse des Geräts auf das gleiche Subnetz wie Ihr Computer, indem Sie entweder die IP-Adresse manuell ändern oder das Kontrollkästchen DHCP aktivieren.

#### Tipp für den Zugriff über den NVR

- 1) Die Stream-Video-Kompression ist standardmäßig auf H.265+ eingestellt, wenn Sie einen H.264 NVR verwenden. Bitte ändern Sie den IP-Stream auf H.264, indem Sie zuerst den Webbrowser aufrufen. Andernfalls gibt es kein Bild.
- 2) Wenn Ihr NVR nur 1920X1080 unterstützt, ändern Sie bitte die Auflösung der Kamera, indem Sie den Webbrowser aufrufen.
- 3) Vergewissern Sie sich, dass sich die IP-Adresse der Kamera im gleichen Subnetz wie Ihr NVR befindet. Ändern Sie zunächst die IP-Adresse der Kamera, bevor Sie sie an den NVR anschließen

#### Szenario 1: Anschluss der Kameras an den NVR



	ONING DIVICE	3)	Roftesh Every 159				
	🔷 Add to Chi	el 🔷 Add Al 🗍 🗍	ilodily Netinfo ) (Rese	( Password	Activate	Filter	
	p	Device Type	Firmware Version	Security	Senier Pert	Stat time	14
	192.108.1.04	XX-DOOXDXOXUX	VX.X.Rbuild MODOX	inactive	8009	2010-03-2010:17.47	n
coding device:	10.13.1.222	301-30000001-301	Vx.x.xbuild x0000x	Activa	8009	2015-03-20 10:27:51	N
CM/R/IM8-4209 EncodeCard	192.0.0.64	XX-DOOXX-XXX	Vx.x.xbuild x0000x	Active	8009	2015-03-20 17:53:43	ħ

#### Anmeldung

{Optional} 12V Gleichstromversorgung (DC12 2A)

Melden Sie sich über den Webbrowser am Gerät an.

Doppelklicken Sie die Adresse der Kamera oder geben Sie die IP-Adresse in den Browser ein, um die Logo-Seite aufzurufen. Der Standard-Kontoname ist admin und das Passwort ist das, das Sie gerade eingerichtet haben.

#### **Plug-in-Installation**

Bestimmte Betriebssysteme und Webbrowser können die Anzeige und Bedienung der Kamerafunktion einschränken. Sie sollten ein Plug-in installieren oder bestimmte Einstellungen vornehmen, um eine normale Anzeige und Bedienung zu gewährleisten. Detaillierte Informationen zu eingeschränkten Funktionen finden Sie auf dem jeweiligen Gerät.



#### **Live-Ansicht**

Öffnen Sie den Browser und melden Sie die Kamera an. Wählen Sie den Kanal, auf den Sie zugreifen möchten und richten Sie die Kamera durch Klicken auf Konfiguration ein.



# **FERNANSICHT**

View footage on Schauen Sie sich mit unserer App Filmmaterial auf Ihren mobilen Geräten an. Sie können entweder den bereitgestellten QR-Code unten scannen oder nach Guarding Vision im App Store suchen.



Es ist alles im Web verfügbar: Software und die komplette Bedienungsanleitung finden Sie unter http://www.anpvizsecurity.com/download/ Wählen Sie: HK-Serie

Anpvizsecurity

You Tube



# Verbindung mit der Kamera

Sie müssen die P2P-Funktion der Kamera (Guarding Vision- oder hik-connect Plattform) aktivieren und den Verifizierungscode selbst einrichten, der durch Eingabe der Kamera über das SADP-Tool oder über einen Browser aktiviert werden kann. Wie in der Abbildung gezeigt, aktiviert der Browser die P2P-Plattform der Kamera.



🤌 Öffnen Sie die Guarding Vision- oder hik-connect-App, klicken Sie auf das "+"-Symbol, um das Gerät hinzuzufügen, scannen Sie den QR-Code auf dem Kamerabaum, geben Sie den Verifizierungscode Ihrer Kamera ein. klicken Sie nach dem Hinzufügen auf das Gerät, um eine Vorschau anzuzeigen





Q

Hinweis Eine Einführung zu den Funktionssymbolen der APP finden Sie in der weiteren Hilfe der APP.

# **Brauchen Sie Hilfe?**

Besuchen Sie uns online, um aktuelle Software und komplette Bedienungsanleitungen zu erhalten.

