

Warnung!

Machen Sie sich bitte mit der nachfolgend enthaltenen Bedienungsanleitung vertraut, da sie wichtige Informationen über die sichere Installation und Nutzung des Geräts enthält.

Es dürfen keine Personen zur Bedienung des Geräts zugelassen werden, die sich nicht mit der Bedienungsanleitung vertraut gemacht haben.

Die Anleitung ist für zukünftige Zwecke aufzubewahren. Das Gerät ist ausschließlich zu den in der vorliegenden Bedienungsanleitung festgelegten Zwecken zu verwenden.

Das Gerät ist vor der Verwendung auszupacken. Nach der Entfernung der Verpackung ist sicherzustellen, dass das Gerät sich in einwandfreiem Zustand befindet.

Wenn das Produkt Mängel aufweist, sollte es nicht verwendet werden, bis es nicht repariert worden ist.

Das Produkt dient dem häuslichen und kommerziellen Gebrauch und darf nicht entgegen seinem Verwendungszweck benutzt werden.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus der mangelnden Befolgung der in der Anleitung enthaltenen Richtlinien folgen, daher empfehlen wir, gemäß den oben genannten Sicherheitsrichtlinien bzgl. Arbeit, Bedienung und Wartung des Geräts vorzugehen. Auf diese Weise gewähren Sie sich selbst Sicherheit und vermeiden Schäden am Gerät.

Weder Hersteller noch Lieferant haften für Verluste oder Schäden, die durch das Gerät verursacht werden, einschließlich wirtschaftlicher und immaterieller Schäden, Gewinn- und Einkommensverlusten, Datenverlusten und persönlichen Verlusten während der Benutzung des Produkts, oder sonstigen damit verbundenen Produkten, - indirekt, zufällig oder aus dem Verlust bzw. Schaden folgend. Obige Bestimmung ist gültig, ohne Rücksicht darauf, ob der Verlust oder Schaden sich bezieht auf:

1. Verschlechterung der Qualität oder mangelnde Funktion des Produkts bzw. damit verbundener Produkte aufgrund des Schadens, sowie auf mangelnde Verfügbarkeit des zur Reparatur abgegebenen Produkts, was einen Stillstand, Zeitverlust des Benutzers oder Unterbrechung in der Geschäftstätigkeit verursachen könnte;

2. Falsche Ergebnisse beim Betrieb des Produkts oder der damit verbundenen Produkte;

3. Dies bezieht sich auf Verluste und Schäden gemäß beliebiger Strafrechtstheorie, einschließlich der Vernachlässigung und anderen Schäden, dem Vertragsabbruch, ausdrücklicher oder angenommener Garantie sowie strikter Haftung (selbst wenn der Hersteller oder Lieferant über die Möglichkeit des Auftretens dieser Schäden in Kenntnis gesetzt worden ist).

Sicherheitsmaßnahmen:

Besondere Beachtung wurde beim Entwerfen den Qualitätsstandards des Geräts gewidmet, da der wichtigste Faktor die Gewährleistung einer sicheren Nutzung ist.

Das Gerät ist vor dem Kontakt mit ätzenden sowie Flecken verursachenden und klebrigen Flüssigkeiten zu schützen.

Das Gerät wurde so entworfen, dass es im Fall der Wiederherstellung der Stromversorgung nach einer Unterbrechung der Netzversorgung seine Funktionen wieder aufnimmt.

Achtung! Wir empfehlen die Anwendung von Sicherungen zum zusätzlichen Schutz des Geräts vor der unbeabsichtigten Aussetzung des Geräts gegenüber höheren Spannungen als die Netzspannung. Durch eine solche Verabreichung höherer Spannungen als in der Anleitungen vorgesehen verursachte Schäden unterliegen keiner Garantie-Reparatur.

Das Gerät ist vor dem Transport auszuschalten.

Vor dem Anschluss des Geräts an die Netzspannung ist zu überprüfen, dass die zugeführte Spannung der in der Bedienungsanleitung genannten Netzspannung entspricht. .

Korrekte Entsorgung des Produkts:

Die Kennzeichnung mit durchgestrichenem Mülleimer gibt an, dass das Produkt in der gesamten EU nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um eine eventuelle Gefahr für die Umwelt oder Gesundheit zu vermeiden, die durch unkontrollierte Abfalllagerung verursacht werden könnte, ist diese Produkt dem Recycling zu übergeben, wodurch gleichzeitig eine ausgewogene Nutzung der natürlichen Ressourcen gefördert wird.

Um ein verbrauchtes Produkt zurückzugeben, ist das Abhol- und Lagersystem für diesen Gerätetyp zu nutzen, oder der Händler, bei dem dieses gekauft wurde, zu kontaktieren. Diese wird dann einem umweltfreundlichem Recycling unterzogen.

Hybrid-Recorder, der im AHD, HD-CVI, TCP/IP sowie PAL Standard arbeitet.

Die HD-CVI Schnittstelle ermöglicht die Übertragung eines analogen, komplexen Videosignals mithilfe eines konzentrischen Kabels. Während der Übertragung treten keine Verzögerungen auf und die hohe Originalqualität des Bilds wird beibehalten.

Das AHD Interface ermöglicht die Übertragung eines analogen Videosignals mittels konzentrischem Kabel mit einer Auflösung von 1080p. Das Menü wurde auf eine Weise projiziert, die jedem, auch Anfängern, die Navigation und Einführungen von Änderungen in den Recorder-Einstellungen ermöglicht.



Standard:	AHD, HD-CVI, PAL, TCP/IP
Auflösung des gespeicherten Bilds:	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-CVI : 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720 • CVBS : 960H - 960 x 576 • IP : max. 12 Mpx - 4000 x 3000
Einstellung der Aufzeichnungsgeschwindigkeit:	12 Mpx IP @ 1 ... 25 fps 1080p @ 1 ... 25 fps 720p @ 1 ... 25 fps 960H @ 1 ... 25 fps für die Zuteilung zu jedem Kanal
Betriebsmodi:	8 x AHD / HD-CVI / PAL / IP + 56 x IP max. 12 Mpx Der Recorder ermöglicht die Verbindung von AHD / CVI ausschließlich in Paaren
Video-Eingänge:	8 Stk. BNC, HD-CVI / AHD / PAL
Video-Ausgänge:	2 Stk. HDMI 1 Stk. VGA
Audio-Eingänge:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Stk. CINCH • 1 Stk. CINCH - Externes Mikrofon
Audio-Ausgänge:	1 Stk. CINCH
Bild-Kompressionsmethode:	H.264
Bitrate:	max. 256 Mbps (gesamt) 2 x Ethernet 10/100/1000 Mb/s Port
Aufnahmemodi:	Manuell, Alarm, Bewegungsmelder, Zeitplan
Unterstützte Festplatten:	2 x 8 TB SATA
Archivierung auf externen Datenträgern:	Einzelne Bildframes oder Aufnahmen aus dem Archivum auf USB speichern
Suche und Wiedergabe von Aufnahmen:	Suche von Aufnahmen nach Zeit + Zeitlinie mit Art der Aufnahme. Wiedergabe: vorwärts, schneller, langsamer, schrittweise Erweiterte Suchen (auf eine Sekunde genau)
Netzwerkfunktionen:	Kundensoftware und IE-Browser: Live-Ansicht, Wiedergabe und Archivierung der Aufnahmen, teilweise Konfiguration der Aufnehmer-Parameter



Zugriff vom Mobiltelefon:	Port: 37777 oder Zugriff über die Cloud • Android: Gratis-App DMSS • iOS (iPhone): Gratis-App DMSS
Alarm-Ein- und Ausgänge:	16 / 3
PTZ-Drehkopf-Steuerung:	IP-Speed-Dome-Kameras, Steuerung gemäß coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P
Bewegungsmelder:	Aufteilung des Bildschirms in Zonen 22 x 18 Bewegungsfelder Sehr gute Empfindlichkeit nach der Bewegungsmeldung wird nur mit Detektions-Kanälen aufgenommen
Bildanalyse:	IVS Analyse : Intelligente Objektverfolgung, Überschreitung der Linie, Eindringen, verlorenes/fehlendes Objekt, Personenzählung, Gesichtserkennung
USB:	• 2 Stk. USB 3.0 • 1 Stk. USB 2.0
Bedienung per Maus:	✓
IR-Fernbedienung im Set enthalten:	—
Energieversorgung:	12 V DC / 5 A (Netzteil im Set enthalten)
Gewicht:	2.35 kg
Maße:	375 x 333 x 53 mm
Unterstützte Sprachen:	Englisch, Polnisch
Herkunftsland:	China
Hersteller/Marke:	DAHUA
Garantie:	3 Jahre

Ansicht von oben:



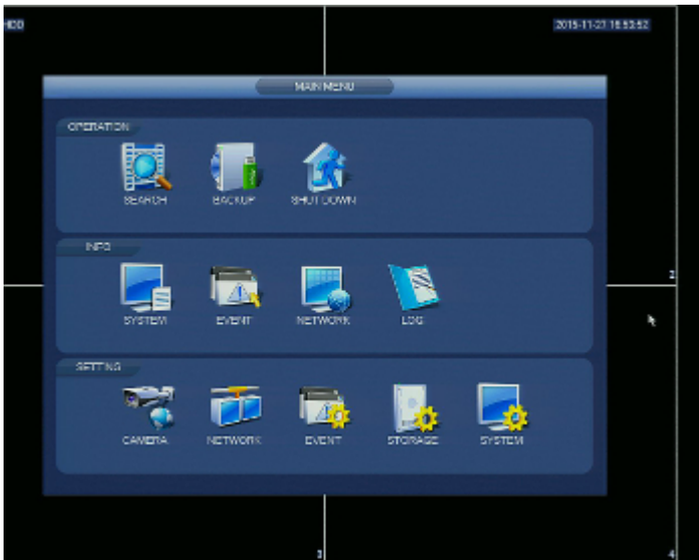
Ansicht von hinten:



Im Set:



Beispiel-Screenshots vom Interface des Geräts:



VERPACKUNG

Maße(Länge x Breite x Höhe): 0x0x0 mm	Bruttogewicht: 0 kg
---------------------------------------	---------------------





Bedienungsanleitung

Code: HCVR8208A-S3

AHD, HD-CVI, CVBS, TCP/IP-AUFNEHMER **HCVR8208A-S3** 8 KANÄLE DAHUA
