

## POS-Kassen-Kontrolle

Full-HD-Kassenüberwachung inkl. Datenschutz für Einzelhandel und Gastro

### Einzelhandel-Preisliste 4.2022

**Multinorm POS-Videorekorder jede Kamera ist anschließbar  
Sie können Ihre alten Kameras genauso verwenden wie neue Full-HD-Kameras**



**Kassko die datenschutzkonforme Videoüberwachung**  
Sie erhalten alle Unterlagen kostenlos, die Sie für den Datenschutz benötigen

## Rekorder tauschen - die Kasse anschließen und fertig ist die Kassenkontrolle



Kassko  
Videosysteme & Datenschutz  
73230 Kirchheim  
Limburgstr.31

Videofachplaner  
Datenschutzbeauftragter  
Walter C. Dieterich  
Mobil: 0170 - 81818807  
www.kassko.de  
www.kassen.video

### Die HDVCI-Technik

Full-HD-Video zum Preis einer normalen Videoanlage, aber 6x bessere Auflösung - Nie wieder teures CAT-Kabel verlegen bis 300m Entfernung zur Kamera, keine aufwändige Verschlüsselung der Videosignale.

#### Die wichtigsten Vorteile im Überblick:

- ✓ Moderner und billiger als IP/Netzwerkcameras
- ✓ Latenzfreie Bilder ohne Komprimierung bis 8Megapixel
- ✓ Längere Kabelstrecken als bei IP-Videotechnik
- ✓ Keine Folgekosten, wie bei IP-Technik
- ✓ Keine Verschlüsselung für DSGVO erforderlich
- ✓ Keine Hacking-Gefahr
- ✓ RG 59 Koaxkabel können verwendet werden
- ✓ Motorisierte Zoom-Objektive mit Autofocus
- ✓ Übertragung von Video, Audio und Steuersignal
- ✓ Absolut DSGVO-konform
- ✓ Kameras mit Multiformat

### Steigen Sie jetzt um auf HDVCI

Alle Bilder immer in Echtzeit und das mit 2-8 Megapixel. Die Verkabelung ist viel einfacher als bei Netzwerk-Kameras, weil keine Switches benötigt werden und das Netzwerk nicht belastet wird. Die Kabelstrecken können sogar bis zu 300m lang sein. Der absolute Knüller jedoch ist, es kann ein ganz normales RG59 Koaxkabel verwendet werden, HDVCI- Videoübertragung sicher und störungsfrei und "absturz sicher". An den Videorekorder können Sie auch ihre alten Kameras anschließen

<b>Full-HD Kassen.Video-Überwachung</b>			<b>FULL-HD.Video</b>
<b>DVR zur Kassenüberwachung mit Kassendaten-Bild/Bon-Analyse</b>			
16504	<b>4-Kanal-Multinorm DVR</b> , 25 Bilder/Kanal bei1080p, Kubik-Gehäuse, POS, optional Alarm lieferbar, Intel i5		<b>4.565,00 €</b>
16508	<b>8-Kanal-Multinorm-DVR</b> , 25 Bilder/Kanal bei1080p, Kubik- oder Tower-Gehäuse , POS, optional Alarm lieferbar , Intel i7		<b>4.995,00 €</b>
16512	<b>12-Kanal-Multinorm DVR</b> ,25 Bilder/Kanal bei1080p , Kubik- oder Tower-Gehäuse, POS, optional Alarm lieferbar, Intel i7		<b>7.250,00 €</b>
16516	<b>16-Kanal-Multinorm -DVR</b> ,25 Bilder/Kanal bei1080p , Kubik- oder Tower		<b>8.790,00 €</b>
<b>Festplatten inkl. Einbau in DVR</b>			
20392-S	1TB HDD für die Bilddaten, eingebaut in DVR		<b>160,00 €</b>
20454-S	2 TB HDD für die Bilddaten, eingebaut in DVR		<b>195,00 €</b>
20459-S	3 TB HDD für die Bilddaten, eingebaut in DVR		<b>330,00 €</b>
<b>Full-HD-Farb-Kameras</b> (Format 16:9) HDVCI-Kameras STARVIS-Bildsensoren für schwierige Lichtverhältnisse			<b>FULL-HD.Video</b>
912137	VCI OSD Kuppelkamera <b>Multiformat -Starlight</b> HDCVI / TVI / AHD / CVBS, IP67, DC 12V, HD/SD <b>Autofokus</b> , <b>E-Zoom</b> =2,7 -13,5 mm, IP66, IR-LED 30m		<b>245,00 €</b>
912125	Black Edition, 2,7mm ~ 13,5mm motorisiertes Objektiv, Multiformat HDCVI,TVI, AHD, CVBS (Umschaltung über DIP Schalter an Kabelpeitsche), OSD Menü) BLC, HLC, WDR,IP67, IK10,		<b>245,00 €</b>
912285	2 MP VCI Kugelkamera 2Megapixel , 2,8 mm, 90° Blickwinkel, WDR, DNR / BLC / HLC, HD/SD / Multiformat Ausgabe (1 Stecker) Umschalten mit UTC Controller (Artikel 911967 42,00€)		<b>146,00 €</b>
911422	Wandhalterung, für Dome-Kameras Aluminium, Maße (L x B x H): 160 mm x 122 mm x 76 mm, Gewicht: 0,5 kg, Farbe: Weiß		<b>45,00 €</b>
912118	<b>Multiformat</b> , HDCVI / TVI / AHD / CVBS (optional mit 7-22mm), <b>Autofokus</b> , <b>E-Zoom</b> 2,7- 13,5mm motorisiertes Objektiv		<b>260,00 €</b>
912162	<b>Ohne Autofocus</b> , E-Zoom 2,7-13,5mm motorisiertes Objektiv HDCVI / TVI / AHD /CVBS (Umschaltung nur über DIP Schalter) HLC, WDR, Smart IR, IP67, 12V		<b>190,00 €</b>
912124	<b>Black Edition</b> , 2,7-13,5mm motorisiertes Objektiv, Autofocus		<b>260,00 €</b>
20338S	Stab. Tischnetzteil,100-240V AC/12V DC/5A 1,5m Anschlusschnur mit DC-Buchse		<b>4600 €</b>
14035-4	Adapterkabel zur Verteilung von 12V DC 1x DC-Stecker auf 4x DC-Buchse		<b>6,00 €</b>
915030	10mSystemkabel, mit BNC und DC-Steckern		<b>36,00 €</b>
915040	20m Systemkabel, mit BNC und DC-Steckern		<b>72,00 €</b>
920647	Adapter zur Verlängerung der Videokabel 915030/40 BNC-Buchse/BNC-Buchse		<b>6,00 €</b>
911669	Passiv 1 Kanal Balun, Spannungsversorgung und HDCVI über CAT Kabel, Eingangsspannung DC 15-36V,Geregelte Ausgangsspannung DC 12V, 1A, HDCVI 1080p bis 100m, HDCVI 720p bis 300m		<b>28,00 €</b>
14244	Bluetooth-Datenverbinder-Set (2 Stück), abgesicherte, drahtlose Verbindung RS-232 ( Com) für alle gängigen Kassensysteme.		<b>336,00 €</b>

**Was Sie unbedingt beachten sollten:** Gemäß Bundesdatenschutzgesetz muss jedes Unternehmen einen Datenschutzbeauftragten bestellen, wenn im Geschäft eine Videoüberwachung vorgenommen wird oder mindestens zehn Personen (inkl. Inhaber bzw. Geschäftsführung) im gesamten Unternehmen mit automatisierter

Datenverarbeitung beschäftigt sind. Dazu zählen auch Mitarbeiter, die an der Kasse z.B. Zahlungen per elektronischem Lastschriftverfahren und wohl auch electronic cash oder Kreditkarte abwickeln.

## Suchfunktion nach Bildern und Texten

### Auf Tablet oder Smartphone



#### Textsuche:

Der Rekorder verknüpft alle Stellen an denen der Text an den Rekorder gesendet wurde mit dem entsprechenden Kamerabild. Die Übertragung von Kassendaten, Zutrittskontrolle Alarmmeldern oder Bus-Systemen kann über Bluetooth, über RS-232 oder LAN erfolgen.

#### Es können auf einem PC Monitor bis zu 36 Kamerabilder von 36 Filialen gleichzeitig dargestellt werden.

Die Klientsoftware ermöglicht die Bedienung, Konfiguration und Auswertung mehrerer DVR Server von einem externen PC über LAN bzw. das Internet. Die Bildauswertung nach Datum, Uhrzeit, Kameraeingang, Bewegung, POS Daten usw. erlaubt ein schnelles Auffinden der relevanten Bilder.

#### Benachrichtigung bei Ereignissen/ Pop Up

Ereignisse wie Storno oder Artikelabbruch können automatisch der Klientsoftware gemeldet werden und diese öffnet automatisch ein Popup-Bild. Alle Kassen-Eingaben werden protokolliert



Preisbeispiele mit Kassendaten auf Smartphone oder Table

**4-Kanal-Set Full-HD Kassen.Videoüberwachung**

POS-Videorekorder, **25 Bilder/Sek.**, Bild/Bon-Analyse  
1 Kamera 2MP, Vario-Objektiv 26-90°, 10m Systemkabel  
1TB (ohne Monitor ,ohne Montage)

**1 - 4 Kassen**

App  
Viewer



**FULL-HD.Video**



Jede weitere Kamera

Inkl. 10m Kabel und Netzteil **333,-€**

Preise nur für Gewebetreibende zuzgl. MwSt.

Leasing : Monat 1210,47 € inkl. Elektronik Versicherung

pro Tag **4,02€** Laufzeit 60 Monate

**Set-Preis: 4.950,00 €**

**DSGVO** Datenschutzkonforme Videoüberwachung im Einzelhandel

**8-Kanal-Set Full-HD Kassen.Videoüberwachung**

POS-Videorekorder, **25 Bilder/Sek.**, Bild/Bon-Analyse  
1 Kamera 2MP, Vario-Objektiv 26-90°, 10m Systemkabel  
1TB (ohne Monitor ,ohne Montage)

**1 - 8 Kassen**

App  
Viewer



**FULL-HD.Video**



Jede weitere Kamera

Inkl. 20m Kabel und Netzteil **333,-€**

Preise nur für Gewebetreibende zuzgl. MwSt.

Leasing : Monat 145,91 € inkl. Elektronik Versicherung

pro Tag **4,86 €** Laufzeit 54 Monate

**Set-Preis: 6.230,00 €**

**DSGVO** Datenschutzkonforme Videoüberwachung im Einzelhandel

**12-Kanal-Set Full-HD Kassen.Videoüberwachung**

POS-Videorekorder, **25 Bilder/Sek.**, Bild/Bon-Analyse  
1 Kamera 2MP, Vario-Objektiv 26-90°, 10m Systemkabel  
1TB (ohne Monitor ,ohne Montage)

**1-12 Kassen**

App  
kostenlos



**FULL-HD.Video**



Jede weitere Kamera

Inkl. 20m Kabel und Netzteil **333,-€**

Preise für Gewebetreibende zuzgl. MwSt.

Leasing : Monat 179,16 € inkl. Elektronik Versicherung

pro Tag **5,97 €** Laufzeit 54 Monate

**Set-Preis 7.650,00 €**

**16-Kanal-Set 8.180,00 €**

**DSGVO** Datenschutzkonforme Videoüberwachung im Einzelhandel

Alle Preise nur für Gewebetreibende zuzüglich 19 % MwSt. Leasingbeträge von Albis-Leasing volle Absicherung bei Beschädigung durch Elektronik -Versicherung

## Mobile Überwachung Kassen.Video App



Um die Fernüberwachung Ihrer **Kassen-Videoüberwachung** per iPhone oder Android-Phone nutzen zu können, gehen Sie bitte wie folgt vor:

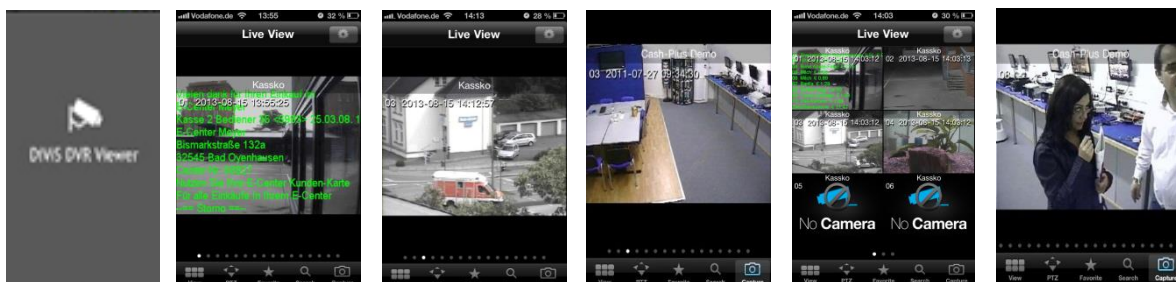
1. Installieren Sie die App "Divis" auf Ihrem iPhone oder Android Smartphone

Nach der Installation können Sie auf Ihren Kassko Rekorder mit dem iPhone iPad oder Android Tablet PC- oder Smartphone zugreifen und auch gespeicherte Videosequenzen abspielen. Um die Funktion des App zu testen, brauchen Sie nur die unten stehenden Angaben eingeben, dann können Sie auf unseren Rekorder „Kassko-Demo“ zugreifen. Kompatibel mit Android und iPhone und iPad.

### App-Viewer

Bitte geben Sie die Daten wie folgt bei Ihrem Smartphone ein. Im Menü Settings (Software springt beim ersten Öffnen automatisch dorthin) herunter-scrollen und auf Add Site drücken.

Übernehmen Sie die Daten mit einem Klick auf Settings. Bei Site Connection Mode drücken Sie im Anschluss auf Single, überprüfen Sie ob der Schalter Single auf „On“ und Multiple auf „off“ steht. Drücken Sie dann auf das Feld unter "Single Site", wählen Sie jetzt den Server aus in diesem Fall "Kassko", wenn der Rekorder gewählt ist erscheint ein Haken hinter dem Namen. Gehen Sie durch Drücken des Buttons "Settings" oben Links wieder zurück. Zum Schluss drücken Sie den Button "Done" oben Links, dann sind Sie sofort mit dem Rekorder verbunden.



Beim Start meldet sich kurz das Divis-Viewer Logo, dann sehen Sie sofort ein oder mehrere Bilder.