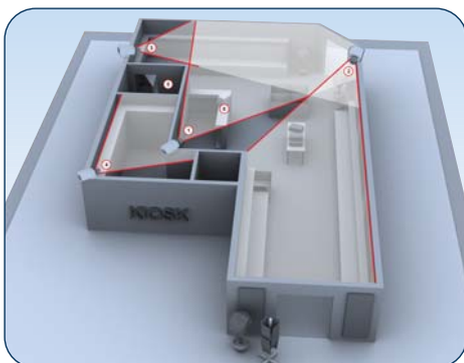




Video Security-Lösung mit digitaler Technik

Videoüberwachung eines Ladengeschäft mit digitaler Aufzeichnung

In diesem Anwendungsbeispiel wird eine kostengünstige und gleichzeitig hochwertige Überwachung eines kleinen Ladengeschäftes wie z.B. eines Kioskes, Tabakwarengeschäftes oder Zeitschriftenladens dargestellt. Zum Einsatz kommen professionelle Videoüberwachungskameras und ein digitaler Aufzeichnungsrekorder, der auch eine Übertragung von Livebildern und eine Abfrage von aufgezeichneten Bildern über das Netzwerk oder Internet ermöglicht.



VTC-262P/W



VTC-8300WDP



VTC-8200P



VTC-512D



SanStore-4MM

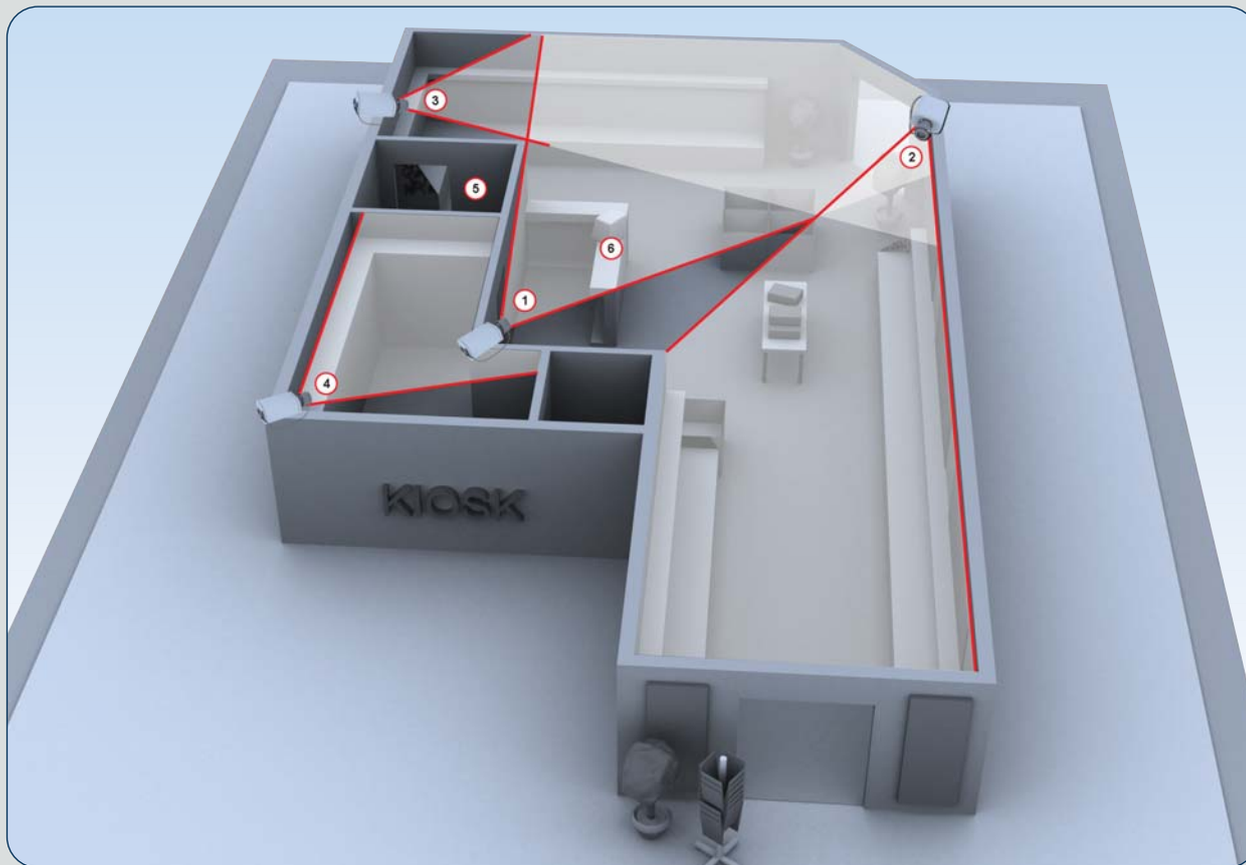


SLA-17AX



14131DN/B

SANTEC
video security



VTC-262P/W



VTC-8300WDP



VTC-8200P



VTC-512D



SanStore-4MM



SLA-17AX

Videoüberwachung eines Ladengeschäft mit digitaler Aufzeichnung

In diesem Anwendungsbeispiel wird eine kostengünstige und gleichzeitig hochwertige Überwachung eines kleinen Ladengeschäftes wie z.B. eines Kioskes, Tabakwarengeschäftes oder Zeitschriftenladens dargestellt. Zum Einsatz kommen professionelle Videoüberwachungskameras und ein digitaler Aufzeichnungsrekorder, der auch eine Übertragung von Livebildern und eine Abfrage von aufgezeichneten Bildern über das Netzwerk oder Internet ermöglicht.

Kassenbereich und Nebeneingang

Zur Überwachung des Kassenbereiches eignet sich besonders gut eine kleine Mini-Kuppelkamera, die diskret ist und nicht störend auf die Kunden wirkt. Durch eine variable Brennweite lässt sich der beste Blickwinkel leicht einstellen.

Verkaufsflächen und Haupteingang

Die vom Kassenbereich nicht vollständig einsehbaren Verkaufsflächen lassen sich durch Kameras mit weitwinkligen variablen Brennweiten überwachen. Die Kameras lassen sich optimal auf die vorhandenen Lichtverhältnisse einstellen und liefern so optimale Bilder.

Lagerraum

Der Lagerraum lässt sich durch eine verdeckte Kamera im Rauchmeldergehäuse oder im Bewegungsmeldergehäuse diskret und unauffällig überwachen.

Eingesetzte Produkte

Kamera 1: Hochauflösende Farb-Kuppelkamera VTC-262P/W mit variablem Zoom von 2,8 – 12 mm Brennweite. ①

Kamera 2: Sehr Lichtempfindliche Tag/Nacht-Kamera VTC-8300WDP mit hervorragender Gegenlichtkompensation (WDR) und Sabotageschutz. Ausgeführt mit variablem Zoomobjektiv 14131DN/B mit 2,8 – 12,0 mm Brennweite. Die Kamera ermöglicht auch nachts noch sehr gute Bilder. ②

Kamera 3: Sehr Lichtempfindliche Tag/Nacht-Kamera VTC-8200P mit Sabotageschutz. Ausgeführt mit variablem Zoomobjektiv 14131DN/B mit 2,8 – 12,0 mm Brennweite. Die Kamera ermöglicht auch nachts noch sehr gute Bilder. ③

Kamera 4: Diskrete Farbkamera VTC-512D im Bewegungsmeldergehäuse (alternativ Farbkamera im Rauchmeldergehäuse VTC-2612D) ④

Aufzeichnung und Bildwiedergabe (5 und 6):

Zur Aufzeichnung kommt hier der 4-Kanal Digital Rekorder SanStore-4EM oder bei höheren Anforderungen der SanStore-4MM Rekorder zum Einsatz. Beide zeichnen sich durch Ihren hohen Bedienkomfort, Zuverlässigkeit und ihre hohe Aufzeichnungsleistung in Echtzeit aus. Die Speicherung der Bilder erfolgt auf Festplatte und die Auslagerung auf DVD oder USB Stick. Auf dem LCD Monitor wie z.B. dem 17" Modell SLA-17AX lassen sich alle 4 Kameras gleichzeitig darstellen. Die eingebaute Netzwerkfunktion des SanStore Rekorders lässt eine Abfrage der Bilder aus der Ferne zu und somit eine optimale Überwachung von jedem Ort der Welt.