

TVVR25010

8-Kanal 19" Combo Digitalrekorder

Der 8-Kanal 19" Combo Digitalrekorder mit H.264 bietet Ihnen Videoüberwachung „all inklusive“ direkt am PC-Arbeitsplatz und kann dabei einen separaten PC-Monitor ersetzen. Er vereint einen 8-Kanal Digitalrekorder mit hocheffizienter H.264 Datenkompression und einen 19" TFT-Monitor in einem Gerät. Die speichereffektive Kompression spart Platz auf der Festplatte und komprimiert die Videodaten so, dass sie flüssig und in hoher Bildqualität über Netzwerk (LAN, Internet) übertragen werden. Mit diesem All-In-One Rekorder haben Sie alles im Blick: Nicht größer als ein gewöhnlicher Monitor passt sich der Rekorder unauffällig – und ohne zusätzlichen Platzbedarf – an jeden Arbeitsplatz und in jede Umgebung ein. Besonders praktisch: Das Gerät lässt sich parallel auch als PC-Monitor fürs Tagesgeschäft verwenden. Per Tastendruck schalten Sie also von der normalen PC-Anwendung auf Videoüberwachung um und umgekehrt. Dabei klappt die parallele Nutzung als PC-Monitor dank integrierter Bild-in-Bild Funktion perfekt: das Überwachungsbild ist als Fenster innerhalb der alltäglichen PC-Anwendung zu sehen (diese Funktion ist ein spezielles Highlight der 19"-Modelle). Seine Stärken spielt dieser „Monitorrekorder“ somit überall dort aus, wo im normalen Arbeitsumfeld kein Platz für einen extra CCTV-Monitor und/oder Rekorder ist. Oft ist der All-in-One sogar die kostengünstigste Alternative zu drei separaten Geräten.



Produktbesonderheiten:

- PC Arbeitsplatz und Videoüberwachung kombiniert
- Slim-line Gehäuse
- Speichereffektive H.264 Datenkomprimierung
- Video- & Audioaufzeichnung
- Netzwerkanschluss für weltweiten Zugriff
- Schnelle Datensicherung per USB

Der Anschluss von bis zu 8 Kameras geht einfach von der Hand – so wird in nur wenigen Minuten das fertige Überwachungssystem aufgebaut. Der Rekorder bietet je nach eingestellter Bildrate eine Auflösung von maximal 704 x 576 Pixel und je nach Auflösung Echtzeit-Aufnahmen mit bis zu 25 Bildern/s. Audiodaten werden mit aufgezeichnet. Die Datenspeicherung erfolgt auf einer SATA-Festplatte, die einfach per Plug & Play in den Digitalrekorder eingesetzt wird (nicht im Lieferumfang enthalten). Über die vorhandene USB-Schnittstelle ist zudem ein schneller, einfacher Datenexport möglich.

Speeddome-Kameras werden am RS-485 Anschluss angeschlossen und einfach per Maus gesteuert. Die Alarmierung erfolgt über ein akustisches Warnsignal, das auch ohne ständigen Blick auf den Monitor bemerkt wird, über die OSD-Anzeige oder per E-Mail. 8

Überreicht durch:
Karl-Heinz Zönnchen Phönix-Berlin
 Wildensteiner Straße 26
 10318 Berlin
 +49 (30) 9824633
 phoenix-berlin@t-online.de

TVWR25010

8-Kanal 19" Combo Digitalrekorder

Alarmausgänge, ein Relaisausgang und ein Ethernet-Netzwerkanschluss für den gleichzeitigen Zugriff von bis zu 4 Benutzern (weltweit über Eytron Server oder DynDNS) sind vorhanden. Somit bietet dieses Kombi-Gerät aus CCTV-Monitor, Rekorder und PC-Monitor zweifellos eine äußerst flexible und kostengünstige Lösung.

Überreicht durch:
Karl-Heinz Zönnchen Phönix-Berlin
Wildensteiner Straße 26
10318 Berlin
+49 (30) 9824633
phoenix-berlin@t-online.de

TVWR25010

8-Kanal 19" Combo Digitalrekorder

Technische Daten			
Videokomprimierung	H.264	Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Kameraeingänge	8	Luftfeuchtigkeit	20 ~ 80%
Monitor	19"	Abmessungen (BxHxT)	460 x 447 x 67 – inkl. Standfuß
Monitor Auflösung	1280x1024 (DVI-D PC Monitoreingang)	Gewicht	9 Kg
Monitorausgänge	1 x BNC (1.0 V p-p, 75)	Zertifizierungen	CE,FCC
Betriebsmodus	Triplex		
Auflösung Liveansicht	704 x 576		
Auflösung Aufnahme	352 x 288 @ 25fps, 704 x 288 @ 12fps, 704 x 576 @ 6fps		
Kompressionsstufen	5		
Vor- / Nachalarmspeicher	5 Sec./ 300 Sec.		
Speichermedium	1 x SATA HDD		
Datensicherung	USB, Netzwerk		
Ansichten	1 / 4 / 6 / 8 / 9		
Aufnahmemodi	Zeitplan, Bewegungserkennung, Alarm,		
Suchmodi	Nach Ereignis, Datum & Zeit, Panorama-Ansicht		
Alarmeinang (NO/NC)	8		
Relaisausgang	1		
Benutzerstufen	5		
Netzwerkanschluss	RJ45 10/100 Mbit		
Gleichzeitiger Netzwerkzugriff	4		
Netzwerkfunktionen	Liveansicht, Suche, Wiedergabe		
DDNS	Ja		
NTP	Ja		
PTZ Steuerung	Ja		
PTZ Protokolle	Pelco-D, Pelco-P, D-MAX, Panasonic WV-CSR604, Panasonic WV-CS850		
Alamierung	Akkustisches Warnsignal, OSD Signal, Email		
Audio	Audio In: 4 x RCA (1.40 V p-p, 10k), Audio Out: 1 x RCA (10K)		
Steuerung	Maus, Fernbedienung		
OSD Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Dänisch, Spanisch, Portugiesisch, Russisch, Polnisch, Italienisch		
Spannungsversorgung	12V / 5A		
Stromaufnahme	< 60W		

Überreicht durch:
Karl-Heinz Zönnchen Phönix-Berlin
 Wildensteiner Straße 26
 10318 Berlin
 +49 (30) 9824633
 phoenix-berlin@t-online.de