



PNR-5532T

Artikelnummer: 212931

Netzwerk Video Rekorder, 32xIP, H.264, MPEG4, MJPEG, ONVIF kompatibel

Hauptmerkmale

Tower Gehäuse	32 Kanal Full HD Real Time NVR
Videokompression H.264, MPEG-4, MJPEG	OS und iNEX Server auf SSD
VGA/HDMI Ausgang zur lokalen Konfiguration	Bedienoberfläche(iNEX Client)
Management Software im Lieferumfang	Bis zu 5x Sata HDD intern
RAID support	ONVIF Profile S

Spezifikationen

Kompressionsverfahren	H.264, MPEG-4, M-JPEG
Display	nur zur lokalen Konfiguration
Auflösung Aufzeichnung max.	2592x1944
Aufzeichnungsrate maximal	800 fps
Aufzeichnungsrate maximal	bei 1920x1080
Voralarm-Aufzeichnung	ja
Export von Bilddaten	USB-Schnittstelle
Alarmreaktion	E-Mail Versand, Live Pop up (Client), Acknowledge Event (Client), Lageplan - Live Pop up (Client), Event Monitor (Client), Alarm Display (Client), Buzzer
Alarmauslöser	Systemfehler, Bildverlust, Kamera Motion, Kamera Kontakt, Text in- Pos, Festplattenfehler
Audiounterstützung	keine Angabe
Passwortschutz	Benutzerverwaltung
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, spanisch, italienisch, russisch, polnisch, tschechisch, niederländisch, ungarisch, türkisch

PNR-5532T

Fortsetzung Spezifikationen

Fernzugriff	Inex Client
Netzwerkanschluss	WAN 1 x 10/100/1000BASE-T
IP Kanäle	32
Kanäle gesamt	32
Monitor-Ausgänge	HDMI, VGA, DVI
Alarめingänge	nein
Audioausgang	1x Verstärker, Klinke
Betriebssystem	Windows 7 (64bit)
19 Zoll einbaufähig	nein
Anzahl HDD Steckplätze	6x SATA
Bediengeräte (extern)	Tastatur, Maus, Systemkeyboard
Festplattenkapazität (intern)	12 TB
Festplattenkapazität (max. intern)	30 TB
Gewicht	19,5kg
Laufwerk (intern)	1x 120GB Server SSD S843T 2,5 " OS", 3x 4TB HDD Aufzeichnung
Leistungsaufnahme	500W
ONVIF	Profile S
RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10
Spannungsversorgung	100-240VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	+10°C ~ +35°C
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Client Software
Bemerkung	Bitte beachten in der Auslieferungskonfiguration stehen nur 2 freie SATA Steckplätze zur Verfügung., Bitte beachten Sie, dass die nutzbare Festplatten-Kapazität zur Aufzeichnung vom verwendeten RAID-Level und einigen weiteren Faktoren, wie z.B. dem Dateisystem abhängig ist.

Besonderheiten

OS und iNEX auf Server SSD (RAID 1) gewährleistet Schnellstart und Daten-Sicherheit

Weitere Produktinformationen

Basisausbaustufe, weitere Varianten verfügbar

Rekorder kann kundenspezifisch konfiguriert werden

Auf Wunsch individuelle Projektberatung

Bei Fragen zu Funktionsumfang, technischen Daten usw. steht Ihnen das eneo Presales-Team unter presales@eneo-security.com gerne zur Verfügung

PNR-5532T

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	74746 / KBD-NSC-100	Netzwerk-Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick und Jog Shuttle, 5VDC
	211461 / HDD-3000SATA Purple	Festplatte 3TB, SATA, für eneo DLR, HDR-5, PNR-53 TER, TVR, Serien, Nachrüstung
	211462 / HDD-4000SATA Purple	Festplatte 4TB, SATA, für eneo DLR, HDR-5, PNR-53 TER, TVR, Serien, Nachrüstung
	211540 / iNEX 16CH	16 Kanal Lizenz, für PNR-55xx
	211541 / iNEX 32CH	32 Kanal Lizenz, für PNR-55xx
	212067 / HDD-2000SATA Purple	Festplatte 2TB, SATA, für eneo DLR, DMR, HDR-5, PNR-53, TER, TVR, Serien, Nachrüstung

Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von
 VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland
 Telefon: +49 6074-888-333
 E-Mail: info@eneo-security.com
 Internet: www.eneo-security.com