

LUPUSTEC - LE800+

Art. 10554



- › JETZT NEU mit doppelter Geschwindigkeit und neuer Softwareversion
- › Realtime-Aufnahme (25FPS) bei 720x288 Pixel
- › Höhere Bildqualität durch verbesserte H.264-Komprimierung
- › Bilder / Sekunde je Kanal aufteilbar
- › Netzwerkübertragungsgeschwindigkeit je Kanal aufteilbar. Verbesserte Streaming-Qualität
- › 2 USB 2.0 Ports
- › Neue Softwarefunktionen
- › schnellere Wiedergabe
- › HD-Monitorauflösungen bis 1900x1200 Pixel

HAUPTMERKMALE

Einer der erfolgreichsten Videoüberwachungsrekorder im Markt ist jetzt doppelt so schnell!

Der neue LUPUSTEC - LE800+, jetzt mit doppelter Prozessor-Geschwindigkeit, doppelter Bildraten-Leistung, verbesserter H.264-Komprimierung und HD-Monitorauflösung, neuer Software-Version und vielen neuen Funktionen: Das leistungsstärkere H.264-Komprimierungsverfahren ermöglicht eine noch höhere Bildqualität im Vergleich zum alten Modell bei doppelter Bildraten-Leistung! Zudem sorgt die Dual-Datastream-Technologie für separate Abwicklung von Aufnahmedaten und Netzwerk-Übertragung, was die System-Performance deutlich steigert. Die Maus-steuerbare Benutzeroberfläche des LE800+ wurde nochmals verbessert. Und da der Rekorder keinen Lüfter benötigt, arbeitet das Gerät nahezu lautlos und kann problemlos auch im Wohnbereich aufgestellt werden. Im Vergleich zu anderen Digitalrekordern dieser Preiskategorie bietet dieses Modell ein Vielfaches an Funktionen: Maussteuerung, VGA-Ausgang mit HD-Auflösung, IR-Fernbedienung, PTZ-Steuerung, Alarm Ein- und Ausgänge, Gitternetz für die Bewegungserkennung (16X12), Handy-Live-Zugriffe, Emailversand mit Bildern, USB-Backup, und vieles mehr.

TECHNISCHE DATEN

Videoeingänge	4 x BNC
Videoausgänge	1 x BNC Hauptmonitorausgang, 1 x BNC Spot-Monitorausgang, 1 x VGA Hauptmonitorausgang
Monitorauflösungen (VGA-Ausgang)	1024x768, 1280x1024, 1440x900, 1680x1024, 1920x1200
Audioeingang	1 x RCA
Audioausgang	1 x RCA
Backup	via USB oder Netzwerk
Alarmanschlüsse	4 x Sensoreingänge, 1 Relaisausgang
PTZ-Kamerasteuerung	RS-485 Pan/Tilt/Zoomkameras
USB Anschlüsse	1 x An der Front, 1 x an der Hinterseite
Mauskontrolle	USB Maus
Fernbedienung	Ja
Festplattentyp	SATA (oder SATA II) mit max. 1000GB (nicht im Lieferumfang)
Bilddarstellung	1 (Vollbild), 4 Quad, Bild in Bild (PiP)
Grafisches Benutzermenü	Ja
Unterstützte Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Portugiesisch, Griechisch, Polnisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Chinesisch, Japanisch
Digitaler Zoom	2X - 8x
Video Kompression	H.264
Auflösungen	720x576, 720x288, 360x288 (Aufnahme und Anzeige)

Bildrate	50, 100, 100 Bilder / Sekunde
Qualitätseinstellungen	Höchste, Hoch, Normal, Niedrig, Niedrigste
Aufnahmemodi	Manuell, Zeitplan(Bewegungserkennung / Sensor)
Vor-Alarmaufzeichnung	16MB (10 Sek.)
Alarmdauer	1-999 Sek.
Bewegungserkennung	Gitternetz 16X12 (Sensitivität 1~15)
Suchmodi	Zeitsuche, Ereignissuche
Wiedergabe	Schnell vorwärts / rückwärts 2X/4X/8X/16X/32X/64X Langsam vorwärts / rückwärts 1/2X, 1/4X, 1/8X, 1/16X Abspielen / Pause
Backup Modus	USB Speichergerät, Netzwerk
Netzwerk Kompression	H.264 (minimal, maximal)
Remotezugriff	Internet Explorer mit max. 5 User, via Handy (Symbian / PDA), Firefox mit „IE Tab“-Addon, iPhone, FireFox und Safari (nur im Lite-Modus)
Benachrichtigung	via Email inkl. Bilder
Protokolle	TCP/IP, SMTP, DHCP, DDNS, PPPoE
Daylight Saving	Ja
Tastensperre	Ja
Maße	188mm (B) x 54mm (H) x 209mm (T)
Spannung	DC 12V, Max. 48W Verbrauch

HAUPTFUNKTIONEN

Grafische Benutzeroberfläche - Zugriffsschutz - PTZ-Kontrolle - Remotebenutzerverwaltung - 2X/4X/8X/16X/32X/64X - Multiplex (parallel Wiedergabe, Aufnahme, USB / LAN Backup - Digitalzoom - Bild einfrieren - autom. Bildwechsel - Kalenderfunktion - Multi Sprachen - Handy Zugriff - Maussteuerung - PIP Modus - dyn. DNS - PPPoE - PreAlarm - Post Alarm - Emailalarm - Sensoreingänge - Relaisausgänge - Überwachungskameratitel - Datum/Uhrzeit Einblendung - Fernbedienung - LAN Zugriff auf selbes OSD wie am DVR - 3G/GPRS Handyzugriff - CMS - Videoverlusterkennung - Ringspeicher - Löschen nach x Tagen - Multi User - parallel Aufzeichnung via LAN - Tastensperre - Systemwiederherstellung nach Stromausfall - Konfiguration im- und export

AUFNAHMEFUNKTIONEN

Auflösung 720x576 (50FPS), 720x288(100FPS), 360x288(100FPS) - FPS dynamisch auf Kamerakanäle aufteilbar - 2 x 25FPS Kanäle in 752x576 möglich - 5 Kompressionsstufen - erweiterte Bewegungserkennung mit 16x12 Gitternetz - Aufnahmemodi (manuell, zeitgesteuert, Bewegung, Sensor) - Löschen nach X-Tagen - Ringspeicher

ANSCHLÜSSE

2 Mainmonitore (1 x BNC und 1 x VGA) - 1 Spotmonitor (BNC) - 1 Audioeingang und 1 Audioausgang (RCA) - 4 Alarmeingänge und 1 Alarmausgang (Klemmen), 1 RS485-Anschluss, 2 x USB2.0

LIEFERUMFANG

IE800+	Netzteil
Fernbedienung	Handbuch (Deutsch, Englisch, Französisch)
Batterien und Anschlußkabel	Software (iCMS, AVI-Konverter, Handy-Programme)

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

