

NSR-S20/2T

Netzwerküberwachungsrecorder NSR-S20/2T für bis zu acht SD- und HD-Netzwerkcameras mit integrierter 2-TB-Festplatte

Der NSR-S20/2T ist ein Netzwerküberwachungsrecorder, der bis zu acht SD- und 720p-/1080p-HD-Netzwerkcameras von Sony unterstützt und mit einer großzügigen internen Festplatte von 2 TB ausgestattet ist. Die hohe Bildqualität dieses Recorders macht die sofortige Sichtung der Beweisbilder zum Kinderspiel.

Die Installation des NSR-S20/2T ist einfach und erfordert keine Konfiguration von IP-Adressen oder Kameraparametern. Die Aufnahme beginnt, sobald eine neue Kamera im LAN-Netzwerk erkannt wird, und die Bilder werden sofort in bis zu vier Splitscreens angezeigt.

Ein Jahr PrimeSupport gehört standardmäßig innerhalb der EU, Norwegens und der Schweiz zu dem Produkt. Damit erhält der Endkunde Zugang zu einem telefonischen Support mit qualifiziertem Personal und, im unwahrscheinlichen Fall eines Gerätefehlers, Austausch der Geräteeinheit innerhalb eines Arbeitstages. Eine Verlängerung des PrimeSupports auf drei Jahre ist optional möglich.

Leistungsmerkmale

Netzwerküberwachungsrecorder mit acht Kanälen

Der NSR-S20/2T kann an maximal acht SD- und 1080p-/720p-HD-Netzwerkcameras angeschlossen werden.

HD-Aufzeichnung mit hoher Stabilität

Mit der Aufzeichnung von HD-Videosignalen mit 1080p oder 720p erzeugt der NSR-S20/2T sehr scharfe und detaillierte Überwachungsbilder.

Großzügige Speicherkapazität

Für die dedizierte Bildspeicherung ist der NSR-S20/2T mit einer internen 2-TB-Festplatte ausgestattet.

Mit zahlreichen Kameras und Encodern kompatibel

Wählen Sie die Ausrüstung, die zu Ihren Anforderungen passt. Der NSR-S20/2T kann mit vielen verschiedenen Netzwerkcameras und Netzwerkencodern von Sony verwendet werden.

Plug & Play

Die Installation ist schnell und unkompliziert. Sobald er eine Kamera im lokalen Netzwerk (LAN) erkennt, beginnt der NSR-S20/2T mit der Aufnahme.

Web-Client

Mit der dedizierten Web-Client-Software kann der NSR-S20/2T aus der Ferne auf Live-Videomaterial zugreifen.

Drei Standardcodecs für maximale Kompatibilität

Der NSR-S20/2T kann in den Codecs H.264, MPEG-4 und JPEG aufzeichnen. Dies gewährleistet nicht nur hohe Qualität, sondern auch maximale Kompatibilität mit anderer Ausrüstung.

IR-Fernbedienung

Der NSR-S20/2T ist mit einer Infrarot-Fernbedienung ausgestattet.

Unterstützung mehrerer Sprachen

Der NSR-S20/2T unterstützt mehrere Sprachen, unter anderem auch Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Russisch und vereinfachtes Chinesisch.

Kompaktes Design

Mit einem kompakten Gehäuse von 245 x 53 x 160 mm ist der NSR-S20/2T auch bei begrenzten Raumverhältnissen einfach zu installieren.

Technische Daten

Video/Aufnahme

Anzahl der unterstützten Kameras

8

Videokomprimierung (IP-Kamera)

H.264,
MPEG4 oder
JPEG

Gesamte Bildwechselfrequenz für die Aufnahme(in H.264, Full HD, 4 Mb/s)	120 Bilder pro Sekunde
Gesamte Bildwechselfrequenz für die Aufnahme(in H.264, VGA, 1 Mb/s)	240 Bilder pro Sekunde
Bildwechselfrequenz/Kamera	1920 x 1080: max. 15 Bilder pro Sekunde 1280 x 720: max. 15 Bilder pro Sekunde 640 x 480: max. 30 Bilder pro Sekunde/Kamera
Festplattenlaufwerke (physische Kapazität)	2 TB
Festplattenlaufwerke (Schnittstelle)	Seriell (ATA)
Festplattenlaufwerke(Speicherkapazität)	Ca. 1,7 TB
Erweiterter Speicher	eSATA-Speicher (max. 4 TB)

Videoausgang	
Monitorausgang	Analoger RGB (D-Sub, 15-polig) (1 x)
Auflösung des Ausgabesignals	1024 x 768
Anzeige-Bildwechselfrequenz (LIVE)	640 x 480/368: max. 30 Bilder pro Sekunde/Kamera
Anzeige-Bildwechselfrequenz(PLAYBACK auf einfachem Bildschirm)	1920 x 1080: max. 15 Bilder pro Sekunde 1280 x 720: max. 15 Bilder pro Sekunde 640 x 480: max. 30 Bilder pro Sekunde
Anzeige-Bildwechselfrequenz(PLAYBACK auf 2x2-Bildschirm)	1920 x 1080: 1 Bild pro Sekunde/Kamera 1280 x 720: 1 Bild pro Sekunde/Kamera 640 x 480: mehr als 1 Bild pro Sekunde/Kamera

Audioausgang

Audioausgang	Anschlussklemme (1 x)
--------------	-----------------------

Sensoreingang/Alarmausgang

Sensoreingang	Anschlussklemme (4 x)(kompatibel mit Geräten mit 5 V bis 6 V DC, Fotokopplereingang, isoliert von der Haupteinheit)
Alarmausgang	Anschlussklemme (1 x)(max. 30 V DC, 125 V AC, 1 A, mechanischer Relais-Ausgang, isoliert von der Haupteinheit)

Andere Schnittstellen

Ethernet	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (2 x)
USB	USB 2.0 (1 x) (Vorderseite), USB 2.0 (2 x) (Rückseite)

Allgemein

Abmessungen (B x H x T)	245 x 53 x 160 mm* ohne vorstehende Geräteteile
Gewicht	Ca. 1,4 kg
Betriebsspannung	12 V DC (Netzteil: 100 V bis 240 V AC, 50/60 Hz)
Leistungsaufnahme	Ca. 36 W
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 % bis 80 % (max. Feuchttemperatur: 30 °C, nicht kondensierend)

Mitgeliefertes Zubehör

	Netzteil (1 x)
	Fernbedienung (1 x)
	Installationshandbuch (1 x)
	Garantieheft (1 x)
	CD-ROM (Anleitung für Erstanwendung, Bedienungsanleitung) (1 x)
	Kabelklemme (1 x)