

# Leistungsstarker Netzwerk Video Rekorder



## Netzwerk Video Rekorder

# SRN-1000

Bei dem Modell SRN-1000 handelt es sich um einen intuitiven Netzwerk Video Rekorder, mit dem Sie ein ausbaufähiges Sicherheitssystem aufbauen oder ihr bereits bestehendes System erweitern können. Der SRN-1000 ist in der Lage, Videobilder mit einer Datenübertragungsrate von 100 Mbps von bis zu 64 Kameras aufzuzeichnen. Er unterstützt eine Reihe von Auflösungen von VGA bis hin zu 5 Megapixel in den Formaten H.264, MPEG4 und MJPEG. Der SRN-1000 gewährleistet mit seiner integrierten 1 TB Festplatte und der Erweiterungsmöglichkeit auf maximal 8 interne Festplatten und der Unterstützung von 2 externen Speichergeräten (SVS-5E) maximale Flexibilität bei der Speicherung der Videodaten. Die maximale Speicherkapazität pro SRN-1000 beläuft sich auf 48 TB.

- Unterstützung von bis zu 64 Kanälen
- Netzwerkkamera Aufzeichnung mit 100 Mbps Datentransferrate
- H.264, MPEG-4, MJPEG Unterstützung
- Auflösung von VGA bis 5 Megapixel
- Max. 8 interne Festplatten

# Netzwerk Video Rekorder SRN-1000

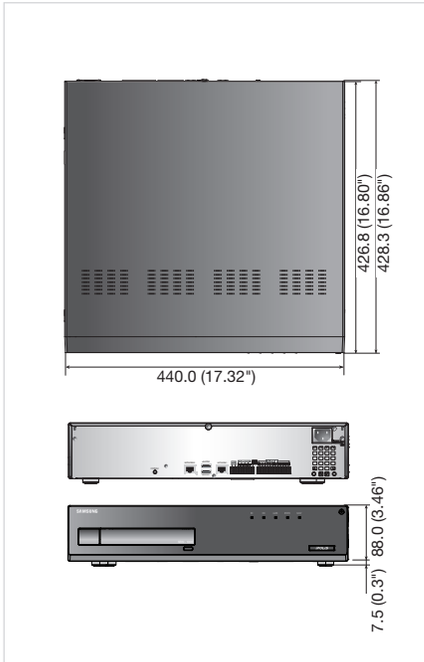


## Technische Daten

SRN-1000		
<b>ANZEIGE</b>		
N/W-Kamera	Eingänge	Bis zu 64Kanäle
	Auflösung	CIF ~ 5M
	Protokolle	Onvif (Axis, Sony, Panasonic), Samsung
Live	Mehrfachbildschirm Anzeige	1 / 4 / 9 / 16, Sequenz
<b>FUNKTIONSUMFANG</b>		
Betriebssystem	Verankert	Linux
Aufnahme	Kompression	H.264, MPEG-4, MJPEG
	Aufnahme Bitrate	100Mbps
	Auflösung	CIF ~ 5M
	Modus	Manuell, Zeitplan (Fortlaufend /Ereignis), Ereignis ( Vor/Nach)
	Ereignisauslösung	Alarm Eingang, Video Verlust, Kamera Ereignis (Video Analyse)
	Ereignis Aktion	E-Mail, PTZ-Voreinstellung, Alarm Summer
Suche und Wiedergabe	Suche nach	Datum/Uhrzeit, Ereignis
	Gleichzeitige Wiedergabe	4Kanäle
	Auflösung	CIF ~ 5M
	Wiedergabe Funktionen	Schneller Vorlauf / Schneller Rücklauf, Einzelbildwiedergabe vorwärts / Einzelbildwiedergabe rückwärts
Speicherkapazität Extern (e-SATA Schnittstelle)	Interne Festplatte	Bis zu 8 SATA-Festplatten
	Dateiformat (Back up)	e-SATA (2 Ports) JPEG, AVI
<b>NETZWERK</b>		
Ethernet		RJ-45, Gigabit Ethernet 2x
Unterstützte Protokolle		TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP, PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, UPnP, ONVIF
DDNS		Samsung iPOLiS DDNS
Übertragungsgeschwindigkeit		Bis zu 64Mbps
Max. Anzahl an Fernnutzern		Suche 3 / Live Unicast 10 / Live Multicast 20
IP		IPv4
Sicherheit		IP-Adressenfilterung, Benutzer Zugriffsprotokoll, 802.1x Authentifizierung
Überwachung		NET-i viewer, Webviewer
<b>SCHNITTSTELLE</b>		
Audio	Eingänge	64 Kanäle (Netzwerk)
	Kompression	G.711, G.726
Alarm	Eingänge / Ausgang	16 Anschlussklemmen Eingang (NO/NC), 4 Anschlussklemmen Ausgang (Relais), 1 Anschlussklemme Reset
Connections	Ethernet	2 RJ-45 10/100/1000 Base-T
	eSATA	2 Anschlüsse
<b>ALLGEMEIN</b>		
ELEKTRISCHE DATEN	Eingangsspannung/Strom	100 ~ 240V Wechselstrom ±10%, 50/60Hz 4 -1.5A
	Leistungsaufnahme	Max. 45 W (154 BTU mit 1 Festplatte), max. 170 W (580 BTU mit 8 Festplatten)
BETRIEBSBEDINGUNGEN	Betriebstemperatur	+0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F)
	Relative Luftfeuchtigkeit	20% ~ 85% rel. Luftfeuchtigkeit
MASSE UND GEWICHTE	Abmessungen (B x H x T)	440.0 x 88.0 x 426.8mm (17.32" x 3.46" x 16.80")
	Gewicht (Mit 1 Festplatten)	Ca. 6.2Kg (13.67 lb)

## Abmessungen

Einheit: Mm (Zoll)



Die **Eco-Kennzeichnung** repräsentiert Samsung Techwin's Absicht umweltfreundliche Produkte herzustellen und zeigt an, dass das Produkt der EU RoHS Direktive erfüllt.

Entwurf und Spezifikationen sind ohne weitere Mitteilung änderbar.



### SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400  
 Tel : +82-70-7147-8741~8749, 8752~8760 Fax : +82-31-8018-3745  
 www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

**SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.**  
 100 Challenger Rd. Suite 700 Ridgefield Park, NJ 07660  
 Toll Free : +1-877-213-1222 Direct : +1-201-325-6920  
 Fax : +1-201-373-0124  
 www.samsungcctvusa.com

**SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.**  
 Samsung House, 1000 Hillswood Drive, Hillswood Business Park  
 Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS  
 Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

**TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.**  
 No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park  
 Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385  
 Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

■ VERTRIEB ÜBER

