

NP 20-R

Netzwerkplayer



Der NPS 20-R ist ein Netzwerk-Player für unterschiedlichste Audioformate von MP3 bis wav.

Die Auswahl der Audiodateien kann über Abspiellisten, einen Playback Scheduler bzw. über Netzwerkkommandos erfolgen.

Dank einer Festplatte der Enterprise-Klasse gehören Engpässe in der Speicherkapazität der Vergangenheit an.

- Netzwerk-Player für die Wiedergabe unterschiedlichster Audioformate
- Lokaler Speicher mit sehr hoher Kapazität
- Audio-Interface mit symmetrischen Ausgängen
- Programmverwaltung über Abspiellisten
- Umfangreiche Kalenderfunktionen
- Import/Export von Abspiellisten
- Management Software für Windows, OS X und Linux
- Externe Steuerung über TCP/IP
- Zahlreiche Netzwerkdienste

NP 20-R



Technische Daten

Audioformate	MP1, MP3, AAC, AC3 (Dolby Digital), E-AC3 (Dolby Digital Plus), MLP (Dolby TrueHD), DTS, WMA, FLAC, ALAC, Speex, Musepack, ATRAC 3, WavPac, Wave, Mod, TrueAudio, APE
Format Abspiellisten.....	M3U
Audiospeicher.....	Serial ATA Festplatte, Enterprise Klasse
Ausgänge	symmetrische / unsymmetrische Line Ausgänge
Ausgangspegel	0 dBV @ 32 Ohm
Rauschabstand	100 dB
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz (+/- 3 dB)
Ausgänge	symmetrische Linepegel Stereo Ausgänge
Netzwerkanschlüsse.....	10/100/1000 BaseT (RJ45) Ethernet-Anschluss, je 2 USB Anschlüsse an der Front und der Rückseite
Netzwerkprotokolle und Funktionen.....	TCP/IP: zur Verwaltung, Fernsteuerung und Kommandoübertragung zu externen Geräten UDP/IP: Kommandoübertragung zu ext. Geräten DHCP Client: zur automatische Konfiguration der Netzwerkparameter SMTP: ermöglicht dem NP 20-R für bestimmte Ereignisse E-Mails zu generieren NTP: ermöglicht dem NP 20-R die Synchronisation mit einem Zeitserver im Netzwerk oder selbst zum Zeitserver zu werden Linux: eingebettetes Betriebssystem Innovativer Scheduler
Maße	44 mm x 220 mm x 202 mm (HxBxT)
Gewicht	1,7 kg
Stromversorgung	110-240 V (intern auswählbar)