

Technische Daten - NOXON iRadio

Standards

- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.3, IEEE-802.3u
- UPnP
- Microsoft Windows Media DRM10

Datenübertragungsraten

- 54 Mbit/s (WLAN)

Netzwerk-Sicherheit

- WEP Verschlüsselung (64/128 Bit Schlüssel)
- WPA Verschlüsselung

Konnektivität

- Wireless Access Point
- Ad-hoc (Peer to Peer)

Datenformate

- Internet Radio (MP3 Streams, MMS)
- MP3 (bis zu 320 kBit/s, CBR/VBR)
- ID3 V1.0 / V2.0
- M3U
- PLS
- WMA-9 (bis zu 320 kBit/s) ohne Kopierschutz und mit Windows Media DRM10-Kopierschutz

Anschlüsse

- Line-Ausgang (Cinch)
- Kopfhörer-Ausgang (3,5 mm Klinke)
- Ethernet RJ-45
- Zweiter Lautsprecher (separat erhältlich)
- Netzteil

Netzteil

- 12V / 1A

Lautsprecher

- 5 Watt / 4 Ohm

Systemvoraussetzungen PC

- 802.11b oder 802.11g WLAN-Karte oder 802.11g WLAN Access Point (empfohlen)
- WPA Verschlüsselung (empfohlen)
- Windows 2000 oder XP
- Minimum Pentium III 500 MHz Prozessor
- 64 MB RAM Speicher
- UPnP Server Applikation wie z.B. Twonkyvision Musicserver (empfohlen)
- Microsoft Windows Media Connect für mit DRM10 verschlüsselte Daten
- DSL Internet-Anschluss (für Internet-Radio erforderlich)

Systemvoraussetzungen Mac

- Macintosh Computer mit einem PowerPC® G4 oder G5 Prozessor
- Mac OS X 10.3

- Mindestens 20 MB freier Festplattenspeicher
- iTunes installiert, um Musikinhalte zu sehen

Software

- TwonkyMusic (PC)
- elgato EyeConnect (Mac)
- Update- und Konfigurationstool

Lieferumfang

- Noxon iRadio
- Netzteil
- Fernbedienung (mit Batterien)
- Software CD-ROM
- Handbuch
- Registrierungskarte
- Servicekarte