

ND 555

Fiche produit

Profitez d'une qualité de son sans égale pour écouter de la musique en streaming sans fil depuis pratiquement n'importe quelle source, y compris Chromecast built-in, Spotify, Tidal Connect, Qobuz, AirPlay, Apple Music et Bluetooth® AptX HD, ainsi que votre propre collection de musique numérique par UPnP.

Véritable lecteur réseau de référence, le ND 555 est tout simplement le meilleur composant source que nous ayons jamais créé. Fruit d'une longue expérience en conception de systèmes analogiques et numériques, le ND 555 associe notre plateforme de streaming innovante aux technologies analogiques classiques de Naim.

Il intègre un processeur SHARK 40-bits au traitement de signal avancé, un sous-châssis en laiton suspendu pour isoler des vibrations les circuits essentiels et est compatible avec le 555 PS DR, notre meilleure alimentation externe.



Points clés

- **Capable de décoder des formats audio HD** jusqu'à 32 bits/384 kHz ou DSD 128.
- **Système de suspension spécialement ajusté pour découpler toutes les vibrations** et offrir une reproduction du son plus claire.
- **Contrôle et mise à jour de votre lecteur via l'application Focal & Naim**, avec un grand écran couleur pour une expérience utilisateur encore plus agréable.
- **Utilisation du LDVS (Low Voltage Differential Signalling)** dans les circuits audio numériques pour minimiser les erreurs de synchronisation.

Spécifications

| Type | Streamer |
|------------------------|---|
| Sortie numérique | 1 x BNC coaxial (jusqu'à 24 bits/192 kHz) |
| Sorties analogiques | 1 x paire RCA 1 x DIN 5 broches |
| USB | 2 x prises USB type A (à l'avant et à l'arrière) |
| Entrées numériques | 2 x optiques TosLink (jusqu'à 24 bits/96 kHz) 1 x RCA coaxial (jusqu'à 24 bits/192 kHz, DoP 64Fs) 1 x BNC coaxial (jusqu'à 24 bits/192 kHz, DoP 64Fs) |
| Formats audio | WAV - jusqu'à 32 bits/384 kHz FLAC et AIFF - jusqu'à 24 bits/384 kHz ALAC (Apple Lossless) - jusqu'à 24 bits/384 kHz MP3 - jusqu'à 48 kHz, 320 kbits (16 bits) AAC - jusqu'à 48 kHz, 320 kbits (16 bits) OGG et WMA - jusqu'à 48 kHz (16 bits) DSD - 64 et 128 Fs M4A - jusqu'à 48 kHz, 320 kbits (16 bits) Remarques : Lecture parfaite prise en charge sur tous les formats Tous les formats jusqu'à 384 kHz maximum sur réseau sans fil |
| Réseau | Ethernet (10/100 Mbps) WiFi (802.11 b/g/n/ac avec antennes externes) |
| Dimensions (H x L x P) | 8,7 x 43,2 x 31,4 cm |
| Poids | 12,25 kg |

