

Spécifications



SORTIES AUDIO

Sorties Audio:	Sortie enceintes, sortie ligne (L+R RCA), Sortie sub (2 sorties Mono via RCA), sortie pre-amp (DIN)
Rapport signal-à-bruit (SNR):	80 dB
Puissance de sortie:	50 W par canal pour 8 Ω
Réponse de phase sur CD:	Phase linéaire, phase absolue phase correcte
Autres sorties:	Casque audio

ENTREES

Entrées antenne:	Wi-Fi Type F (plus adaptateur PAL)
Entrées analogiques:	Prise 3,5mm sur la façade, 3 x RCA, 1x DIN alimentée pour étage phono Naim
Sensibilité d'entrée:	Arrière : 275 mV à 22 KΩ, Façade : 125 mV à 10 KΩ
Entrées numériques:	5 S/PDIF (2 x optiques, 2 x coaxiales, 1 x jack 3,5mm numérique/analogique)
Entrée USB:	Prise sur la façade
Autres entrées:	Ethernet et iPod (analogique)

CONTROLE

Télécommande:	Incluse
Entrée de commande à distance:	Prise 3,5mm sur panneau arrière
RS232:	Panneau arrière



Windows Media™ est une marque déposée de Microsoft Corporation.
UPnP™ est une marque déposée du forum UPnP.
iPod et Mac sont des marques déposées d'Apple Inc. enregistrées aux Etats Unis et dans d'autres pays.

FORMATS

Fichiers audio supportés:	Radio Internet (Windows Media, Flux MP3, MMS), Playlists (M3U, PLS), MP3, AAC (jusqu'à 320 kBit/s, CBR/VBR), Apple Lossless (depuis un iPod), Fichier formaté Windows Media 9 (jusqu'à 320 kBit/s), WAV et FLAC (jusqu'à 24 bits/96 kHz via USB et UPnPTM uniquement), OGG Vorbis
Formats CD:	Compatibilité Disque: Redbook et CD-R

PUISSANCE

Tension d'alimentation:	100 – 120 V ou 220 V – 240 V, 50/60 Hz
Puissance consommée:	350 VA Max.

AUTRES CARACTERISTIQUES

Gamme de syntonisation:	FM 87,5 – 108 MHz DAB Bande III et Bande L
Fournisseur Service iRadio:	vTuner 5* service complet
Langues:	Anglais, Allemand, Français, Italien, Néerlandais, Espagnol, Chinois

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (H x L x P):	87 x 432 x 314 mm
Poids:	11,3 kg
Couleur:	Noire

naimUNITI



Pour La France:
L'Audiodistribution
22 Avenue Beau Plan • 13013 Marseille • France
Téléphone: + 33 (0) 491 060023
info@audiodistribution.fr • www.audiodistribution.fr

Pour La Suisse:
Chektone
Blockweg 8 • 3007 Bern • Suisse
Téléphone: +41 (0) 31 376 26 60
info@chektone.ch • www.chektone.ch

Pour Le Bénélux:
Latham Audio B.V.
Belsebaan 3a • 5131 PH Alphen (nr. Br) • Pays-Bas
Téléphone: +31 (0) 13 5082411
info@latham-ci.com • www.latham-ci.com

Pour Le Canada:
Dimexs Inc
9692 Trans-Canada Hwy • Montreal
Quebec H4S 1VP • Canada
Téléphone: +1 (514) 333 5444
info@dimexs.com • www.dimexs.com





naimUNITI Tout en Un, pour Un et pour Tous

Tout l'audio en un seul endroit

Vous aurez certainement constaté : l'audio a explosé. En même temps qu'écouter des CDs et la radio, on peut maintenant télécharger de l'audio, diffuser transférer des flux audio en continu surau travers des réseaux, émettre de l'audio en Wifi, enregistrer de l'audio sur une clé USB et, grâce aux iPods, transporter de l'audio dans notre poche. Et comme si ce n'était pas tout, les disques vinyle sont définitivement de retour. Alors imaginez que tout l'audio soit dans un ndroit unique: lecteur CD, tuner multi-format (DAB/FM/radio Internet), lecteur de flux numérique, lecteur iPod/MP3 et clé USB, convertisseur numérique-analogique et amplificateur intégré. Et maintenant, combinez tout cela avec ce qui fait la réputation de la qualité musicale de Naim, son intégrité technique, la sophistication de son design et son savoir faire dans l'interface. Félicitations ! Vous venez juste de découvrir le NaimUniti.

Ajoutez tout simplement des enceintes

NaimUniti associe un lecteur CD basé sur le très applaudi CD5i , un amplificateur intégré à dix entrées et 50 Watts par canal basé sur le tout aussi reconnu NAIT 5i, et un convertisseur numérique-analogique avec un filtre de sortie dérivé de celui qui a été développé par le superbe CD5 XS. A tout ceci, NaimUniti ajoute un tuner multi-format de haute qualité qui bascule sans effort entre les stations de radio DAB, FM et Internet, la possibilité d'écouter des fichiers audio à une résolution pouvant atteindre 24 bits/96kHz en streaming (transmis en flux continu) à partir de serveurs de musique UPnP™ tels que le lecteur de musique à disque dur HDX de Naim, ou de discothèques sur PC ou MAC, et des entrées séparées pour les iPods, lecteurs MP3 et clés USB comportant des fichiers audio d'une résolution de 24 bits/96 kHz. NaimUniti s'occupe de tout; vous avez juste besoin d'une paire d'enceintes.

Le centre de votre univers numérique et analogique

NaimUniti a un cœur analogique. Son amplificateur intégré dérivé de la technologie NAIT 5i s'insère exactement dans nos philosophies de design bien établies depuis longtemps et est la base de la qualité du son de NaimUniti. Mais en même temps que la qualité du son, c'est l'incroyable souplesse d'utilisation numérique de NaimUniti qui le différencie de n'importe quel autre produit audio tout-en-un. Sa couverture complète des bases audio comprend les formats audio autant que les sources audio. Alors, en même temps que des CD audio Red Book, la radio FM et numérique DAB et les flux iRadio à des taux de bits multiples, NaimUniti peut lire des fichiers audio en formats MP3, Windows Media, AAC, Apple Lossless (depuis votre iPod), FLAC et WAV. Et grâce au convertisseur numérique-analogique interne de NaimUniti et ses cinq entrées S/PDIF 24 bits/192 kHz, les sources audio numériques externes, telles que la télévision par satellite ou les consoles de jeux, sont aussi un jeu d'enfant.

La connectivité audio analogique n'est pas oubliée non plus. Cinq entrées analogiques peuvent recevoir des lecteurs CD ou des lecteurs de musique portables par l'intermédiaire de prises phono sur le panneau arrière, d'une entrée phono DIN et d'un mini-jack sur la façade. Et une sortie préamplificateur signifie qu'en ajoutant un amplificateur de puissance externe, ou même un caisson de graves, NaimUniti peut devenir le cœur d'un système audio à très large bande passante. Et quand vous voulez écouter en privé, une prise casque sur la façade vous permet très facilement cet égoïsme.

Donc, en plus d'offrir une fonctionnalité tout-en-un, NaimUniti est la plate-forme audio parfaite.

Plus de musique que jamais au bout des doigts

Mais souplesse d'utilisation sans accessibilité ne serait pas d'une grande utilité. L'interface utilisateur cohérente et intuitive de NaimUniti fait que son utilisation et la navigation autour de chacune de ses sources audio deviennent un jeu d'enfant. NaimUniti recherche les stations numériques DAB et iRadio; il se connecte aux réseaux et trouve les fichiers audio partagés sur les serveurs UPnP™ automatiquement et affiche tout sur un grand écran en façade qui est un modèle de clarté. Chaque piste CD, fichier, flux ou source audio est littéralement accessible après une ou deux pressions de boutons. NaimUniti fonctionne aussi en toute harmonie avec les iPods. Reliez simplement votre iPod à la prise d'interface, en utilisant le câble pour iPod spécialement créé par Naim : le N-Link et le NaimUniti prend contrôle de l'iPod et affiche également le contenu de l'iPod. La batterie de l'iPod se recharge aussi en même temps. Une application iPhone/iPod Touch qui sortira bientôt enrichira encore plus votre expérience de NaimUniti.

Faites-vous plaisir avec la hi-fi connectée

Installez un NaimUniti chez vous et un nouveau monde d'opportunités audio multi-pièces s'ouvre à vous. Avec un serveur UPnP™, tel que le HDX de Naim, un routeur réseau Wi-Fi et un NaimUniti, vous disposez d'un système hi-fi de très haute performance qui vous donne accès à une musique presque illimitée. Ajoutez un second, ou même un troisième NaimUniti et vous avez un système hi-fi multi-pièces qui s'installe sans effort, peut être facilement modifié et vous livre un son superbe.