

## Fiche Produit



## FireStudio LightPipe

La FireStudio LightPipe est une interface audio professionnelle dotée de 32 entrées et de 32 sorties au format ADAT. Elle fonctionne à 24 bits et jusqu'à 96kHz (en mode SMUX, la carte fonctionne alors en 16 entrées / 16 sorties).

Compatible Mac et Windows, la FireStudio LightPipe vous permet

de connecter jusqu'à 32 canaux de fibre optique ADAT sur votre ordinateur via Firewire.

La FireStudio LightPipe dispose de la technologie de réduction de jitter JetPLL ainsi que d'un mixeur routeur DSP 34x4 vous permettant de créer 2 mixes stéréo zéro latence. Les LED mètres situés en façade permettent de contrôler rapidement les niveaux d'entrée / sortie des signaux ADAT.

La FireStudio LightPipe est l'interface idéale pour les utilisateurs de consoles numériques, les possesseurs de convertisseurs AN/NA ou d'enregistreurs ADAT.

## Caractéristiques

Entrées numériques	32 (4 ports ADAT)
Sorties numériques	32 (4 ports ADAT)
Résolution	24 bits
Fréquence d'échantillonnage max	96 kHz (mode SMUX, le nombre d'E/S ADAT passe à 16)
Wordclock	1 E/S
MIDI	1 E/S
Sorties analogiques	1 Main Out 1 sortie casque en façade

# Autres vues

---



Face avant



Face arrière