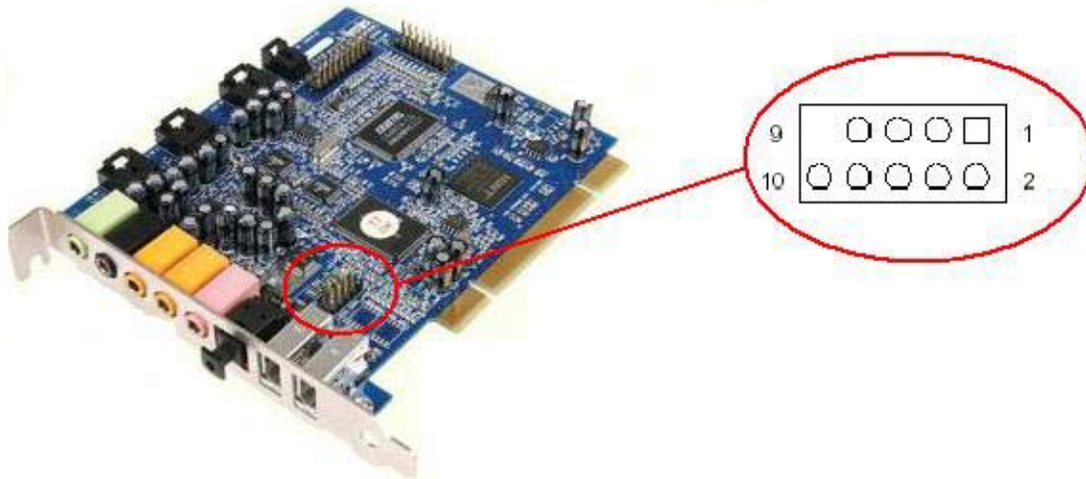


Mon ordinateur est équipé d'un port FireWire®. Puis-je l'utiliser avec le connecteur interne de ma carte Digifire 7.1 et si oui, comment puis-je le brancher ?

Le connecteur interne IEEE 1394 de la carte son Digifire 7.1 peut être utilisé avec n'importe quel port FireWire® standard.

La prise FireWire® de votre carte son se découpe comme suit :

Répartition des broches du port FireWire®



| N° de broche | Signal | Description | N° de broche | Signal | Description |
|--------------|---------------|---|--------------|--------|---|
| 1 | TPA+ | Paire torsadée A, signaux différentiels | 2 | TPA- | Paire torsadée A, signaux différentiels |
| 3 | Gnd | Masse | 4 | Gnd | Masse |
| 5 | TPB+ | Paire torsadée B, signaux différentiels | 6 | TPB- | Paire torsadée B, signaux différentiels |
| 7 | + 12 V | Alimentation protégée par fusible | 8 | + 12 V | Alimentation protégée par fusible |
| 9 | Aucune broche | | 10 | Gnd | Masse |

Consultez le manuel de votre ordinateur pour connaître la configuration exacte du connecteur.