



SNA DANTE

Le SNA option DANTE permet d'interfacer facilement le limiteur à un réseau numérique moderne.

La technologie DANTE est un système combiné de matériel informatique et logiciel utilisé pour transporter de l'audio numérique multicanal sur un réseau IP standard ou Ethernet.

Les différentes options proposées permettent de traiter jusqu'à 8 canaux audio simultanément.

- Fréquences d'échantillonnage : 48Khz
- Format audio : 24/32bits
- Redondance : Primary/Secondary

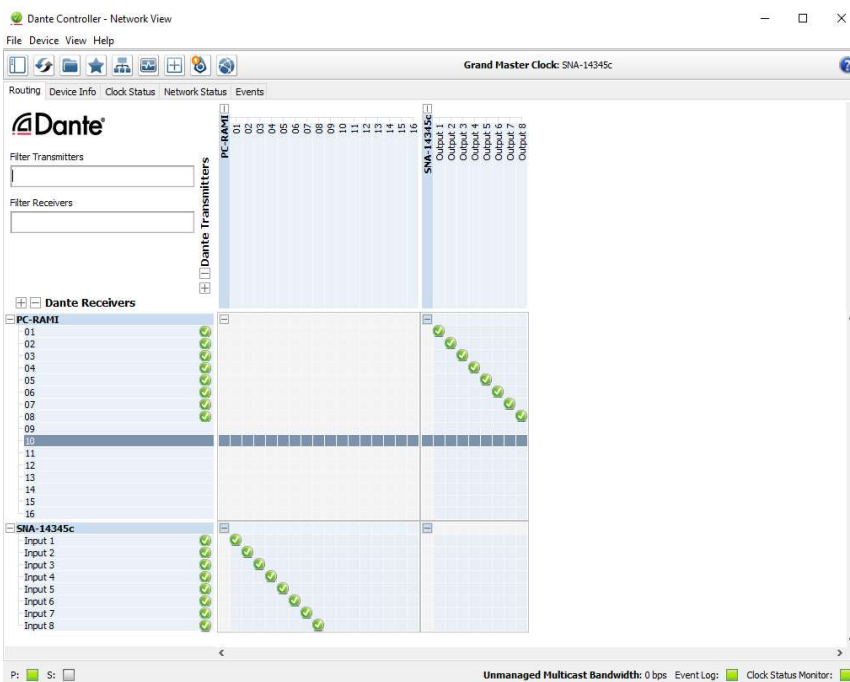
The SNA option DANTE allows the limiter to be easily interfaced to a modern digital network.

DANTE technology is a combined hardware and software system used to transport multi-channel digital audio over a standard IP or Ethernet network.

The various options available allow up to 8 audio channels to be processed simultaneously.

- Sampling frequencies: 48Khz
- Audio format: 24/32bits
- Redundancy: Primary/Secondary

Logiciel de configuration / Configuration software: Dante Controller



Face arrière / Rear panel

