



Tesira DAN-1 カードは Tesira SERVER、SERVER-IO 用の拡張用デジタルオーディオネットワークカードで、Audinate の Dante ネットワークプロトコルを採用するその他のオーディオデバイスとの間でオーディオ伝送を行うことができます。DAN-1 カードはインストール済みの製品をオーダーすることも、現場でインストールすることもできます。DAN-1 カードは Brooklyn II モジュールを採用し、Tesira システムの最大で 64 x 64 のデジタルオーディオ入出力を追加します。シグナルルーティングはコンフィギュレーションソフトウェアの Dante デジタル入出力用ブロックを使用します。DAN-1 カードは AVB-1 や SCM-1 CobraNet® カードと組み合わせて SERVER、SERVER-IO にインストールすることもできます。

## FEATURES

- ・ 64 x 64 Dante ネットワークチャンネル
- ・ デュアル RJ45 コネクタ (プライマリー / セカンダリー)
- ・ 32 x 32 同時フロー
- ・ Dante インพุット / アウトプットブロックを Tesira ソフトウェアから追加可能
- ・ AVB-1、SCM-1 カードとの組み合わせが可能
- ・ イーサネット経由でシステムの設定・制御に対応
- ・ RoHS 指令準拠

仕様	DAN-1
オーディオ入出力チャンネル数	最大 64 チャンネル
サンプリング周波数	48kHz
オーディオフロー I/O	最大 32 x 32 同時フロー