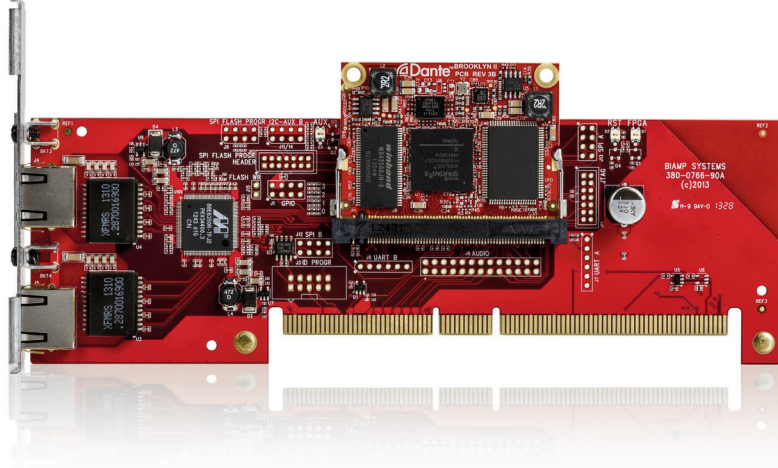


ورقة بيانات TESIRA® DAN-1 بطاقة شبكة صوتية رقمية



تُعد TESIRA DAN-1 بمثابة بطاقة شبكة صوتية رقمية اختيارية لجهاز TESIRA SERVER أو SERVER-IO تسمح له بالتوصيل بأجهزة الصوت الأخرى التي تستفيد من بروتوكول الشبكات Dante™ من Audinate®. يمكن تركيب بطاقة DAN-1 في المصنع أو تركيبها في موقع العمل. تسمح بطاقة DAN-1، التي تتميز بوحدة Brooklyn II Module، بدخول ما يصل إلى 64 × 64 قناة من قنوات الإدخال والإخراج الصوتية الرقمية لنظام TESIRA. تتوفر مجموعات الإدخال والإخراج الملحوظة في برنامج تكوين TESIRA لتوجيه الإشارة بالداخل والخارج عبر بروتوكول Dante. يمكن تركيب بطاقة DAN-1 في SERVER إلى جانب واجهة الشبكة AVB-1 Audio Video Bridging، كما يمكن تركيبها في SERVER-IO في مجموعات مختلفة باستخدام بطاقات AVB-1 وSCM-1 CobraNet®، مما يجعل نظام TESIRA الأساسي نظام AVB فائق الإمكانيات يدعم التوصيل وفقاً للبروتوكولات.

الميزات

- توفر شبكات صوت رقمية إضافية عبر بروتوكول Dante
- توسع نطاق ميزات المعالجة المتوفرة في TESIRA إلى الأنظمة من إنتاج الجهات الخارجية
- يتم تركيبها في المصنع أو في موقع العمل
- يمكن دمج بطاقات الإدخال/الإخراج المعيارية في كل من TESIRA SERVER وTESIRA SERVER-IO
- التشغيل المتزامن من خلال بروتوكولات Dante وAVB وCobraNet

الميزات

- 64 × 64 قناة من قنوات شبكات Dante
- وصلات RJ-45 مزدوجة للتوصيلات الرئيسية والثانوية
- ما يصل إلى 32 × 32 عملية تدفق متزامنة
- مجموعات إدخال وإخراج ملحوظة في برنامج TESIRA
- يمكن تركيبها بالتزامن مع بطاقات AVB-1 وSCM-1
- تكوين النظام والتحكم به عبر Ethernet
- حاصل على علامة CE، ومدرج بقائمة UL، ومتوافق مع حظر المواد الخطرة (RoHS)
- خاضع لضمان Biamp Systems لمدة 5 سنوات

المواصفات الهندسية والمعمارية

تم تصميم بطاقة الشبكة الصوتية الرقمية للتركيب في المصنع أو في مكان العمل. يمكن تركيب البطاقة في Tesira SERVER أو Tesira SERVER-IO. تم تجهيز البطاقة بوصلات RJ-45 مزدوجة تسمح بالتوصيل مع الأجهزة التي تستفيد من بروتوكول الشبكات Dante™ من Audinate®. تم تجهيز البطاقة بوحدة Brooklyn II Module لإتاحة ما يصل إلى 64 × 64 قناة من قنوات نقل الصوت الرقمية التي تدعم بروتوكول Dante. تعمل البطاقة في هيكل أحادي أو عبر نظام Tesira أكبر حجمًا بالتزامن مع بروتوكولات الشبكات الرقمية الأخرى بما في ذلك CobraNet® و AVB. البطاقة قابلة للعبء ببرنامج Dante Control من Audinate لتوجيه الإشارة إلى خارج نظام Tesira. تتوافق البطاقة مع جميع معايير الأداء وفقًا لتحديد Audinate لوحدة Brooklyn II Module. البطاقة حاصلة على علامة CE، ومدرجة بقائمة UL، وتتوافق مع توجيه حظر المواد الخطرة (RoHS). وتبلغ مدة الضمان خمس سنوات. يجب أن تكون البطاقة Tesira DAN-1.

مواصفات TESIRA DAN-1

التأريض وفقًا لمعيار AES48-2005 وممارسات EMI توجيه حظر المواد الخطرة (RoHS) (أوروبا)	التوافق:	ما يصل إلى 64 × 64 48 كيلوهرتز ما يصل إلى 32 × 32، عملية تدفق متزامنة	دخل/خرج قنوات الصوت: معدل العينات: دخل/خرج تدفقات الصوت:
--	----------	---	--