



DA11USB

Dante USB オーディオ エンコーダ・デコーダ

型番: DA11USB
 本体価格: OPEN
 JANCODE: 4582169236712

AUDIO
Conversion

USB-C

Introduction

本機は、Dante または AES67 デジタルオーディオ信号と USB オーディオ信号をエンコードまたはデコード可能なオーディオエンコーダ・デコーダです。USB オーディオ・デバイス・クラス v.1.0 に対応し、Windows PC または MacBook へのプラグ・アンド・プレイ接続が可能で、最大 16 ビット、48kHz サンプル周波数の Dante または AES67 オーディオと USB オーディオ信号をエンコードまたはデコードします。※3 ※4 ※5 ※6

USB タイプ B と USB タイプ C 接続端子を搭載し、付属ケーブルで USB タイプ A または USB タイプ C 経由で PC に接続することができます。※2 IEEE 802.3af 準拠 PoE (Power Over Ethernet) 給電で動作するほか、USB バスパワー (5V/500mA) 駆動にも対応しています。DA11USB は、PC と Dante 対応スピーカー、マイク、ミキサーなどを、ネットワークを介して接続可能で、会議室、プレゼンテーションルーム、イベント、ライブ配信、レコーディングなどのあらゆるオーディオアプリケーションに最適な Dante USB オーディオエンコーダ・デコーダです。

Specifications

製品型番		DA11USB
端子	RJ-45	Dante オーディオ入力・出力用 (100Mbps)
	USB タイプ B	Dante オーディオエンコード・デコード用 (USB1.1/2.0) ※1 ※2
	USB タイプ C	Dante オーディオエンコード・デコード用 (USB1.1/2.0) ※1 ※2
サンプリング周波数		44.1kHz / 48kHz ※3 ※4
AES67 (RTP)		対応 ※6
ビット長		16bit ※3 ※4 ※5
電源入力		PoE (IEEE 802.3af クラス 1 準拠) または USB バスパワー (5V 500mA)
消費電力		最大 2W (PoE 駆動時) / 最大 1W (USB バスパワー駆動時)
動作温度		0 ~ 40℃
保存温度		-20 ~ 60℃
動作 / 保存湿度		20 ~ 90% ※結露なきこと
本体寸法		120 x 47 x 26mm (突起物含まず)
本体重量		約 95g
同梱物		USB B to A ケーブル x1 / USB C to C ケーブル x1 / 保証書 x1
製品保証		ご購入日より 3 年間
適合認証		FCC / CE / RoHS

※1 必ず保有する機器との事前検証をお願いします。※2 本体切替スイッチで USB 接続モードを切り替え、該当する付属 USB ケーブルで PC に直接接続して (USB ハブ機器に經由せず) ご利用ください。
 ※3 入力される USB オーディオは 1ch 16 ビット (44.1/48kHz) として認識されます。出力されるオーディオは 2ch 16 ビット (44.1/48kHz) として認識されます。※4 Dante Controller おいて入力 2ch / 出力 2ch として認識されます。また 16/24/32 ビット、44.1/48/88.1/96kHz の設定が選択可能です。※5 Dante エンコーダとデコーダをサブスクリプションする場合、同じビットレート、サンプリング周波数に設定する必要があります。※6 AES67 エンコーダまたはデコーダとしてご利用する時、Dante Controller で AES67 を有効に設定し、24 ビット 48kHz サンプル周波数に設定してからご利用ください。
 ※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。