

D-Cerno AE

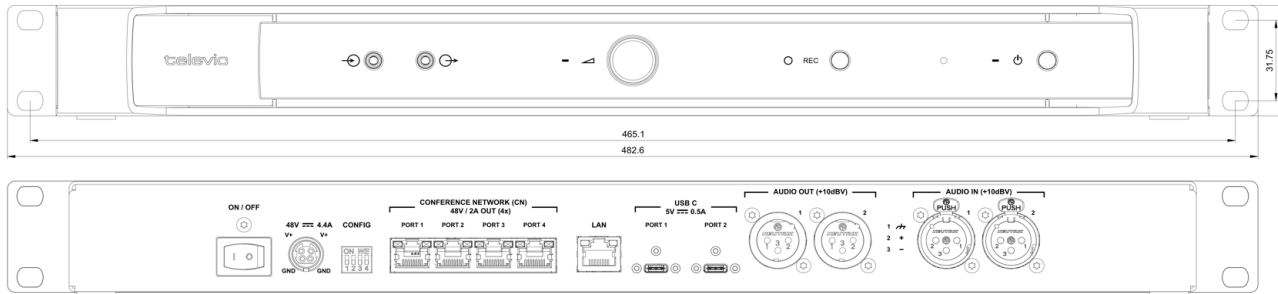
D-CERNO Central Unit: Quick, Easy & Hybrid

71.98.0322 D-Cerno AE/センター装置



televic
conference

D-Cerno
Digital Discussion System



特長

- プラグアンドプレイ
- 専用マイクユニット50台まで接続可能
- ループリダント対応
- 19インチラック 1Uサイズ、ファンレス設計
- USBオーディオ対応
- Web GUI 操作による設定
- カメラコントロールプロトコル

※将来対応予定

- 録音機能(内部ストレージ/USBフラッシュメモリ)
- AES67対応
- API制御
- マルチチャンネルUSBオーディオIF
- Wake On LAN
- ハンズフリーモード
- ボイスアクティベート

本体	
素材、色	アルミニウム
色	ブラック (RAL9011)
本体サイズ (mm)	480 x 170 x 45
重量	3360g
電源	
電源	48VDC 3.35A 最大180W
48V電源アダプター	100-240VAC 50-60Hz
	本体 175 x 70 x 35 (mm)

マイクユニット接続端子：シールド付RJ45 x4

ケーブル仕様	Cat5e シールド付(STP), 24AWG
ケーブル長	80m上限
ループあたり合計長	400m上限

LAN端子：RJ45 x1

通信速度	10/100 Mbps - 1 Gbps
------	----------------------

USB-C端子 x2

Port1	USB 2.0, Audio device 1x1 UAC2, 16bit, 32kHz
Port2	(将来対応予定)
USB Power	5V, 0.5A Power sink : sense only

アナログ入力：XLRバランス x2

入力	最大 +10dBV, >10kΩ
SNR	>95 dB (A-Weighted)

アナログ出力：XLRバランス x2

出力	最大 +10dBV, >600Ω
SNR	>95 dB (A-Weighted)
THD	<0.01% @-10dBV

フロント部アナログ入力：3.5mmステレोजャック

入力	最大 0dBV, >16Ω
SNR	>90 dB (A-Weighted)

フロント部アナログ出力：3.5mmステレोजャック

出力	最大 0dBV, >16Ω
SNR	>90 dB (A-Weighted)
THD	<0.01% @-10dBV

動作環境

温度	5-45 °C
----	---------

※製品の仕様は予告なく変更することがあります

NOTE

DRAWING NAME

D-Cerno AE

DATE

05/2024

株式会社オーディオブレインズ