



Specifications

コントローラ MCTRL300

概要

MCTRL300 は、Nova コントローラの標準モデルです。それは同じです送信カード MSD300 としての特性。

特徴

- 1) 1 DVI ビデオ入力;
- 2) 1 オーディオ入力;
- 3) 2 イーサネットポート出力;
- 4) カスケード接続が可能な USB インターフェース;
- 5) シングル送信カードは、1280×1024,1024×1200,1600×848,1920×712
または 2048×668 の解像度をサポートしています;
- 6) 1 光センサーインターフェース;
- 7) 独立電源;
- 8) カスケードリングポート (UART OUT / IN) には安定した信頼性の高い航空プラグが採用されています。

外観



LED インジケータ

RUN	<p>使用可能なビデオソースがない場合、ゆっくりと点滅します。（ライトは2秒間オンにしてから2秒間オフにします）。</p> <p>ビデオソースが利用可能な場合は、通常点滅します。（点滅します1秒あたり約2回）。</p> <p>起動画面が表示されたら、すばやく点滅します。</p> <p>冗長性が働くと、インジケータは次の周波数で点滅します。</p>
STATUS	<p>機器が正常に動作している間は安定しており、認証中は点滅します。</p>

入力

AUDIO	オーディオ入力
DVI IN	DVI 入力

出力

OUT1~2	2つのLED 出力
--------	-----------

コントロール

TO PC	PC、USB コントロールインターフェイスに接続
UART IN、OUT	カスケード入力、出力

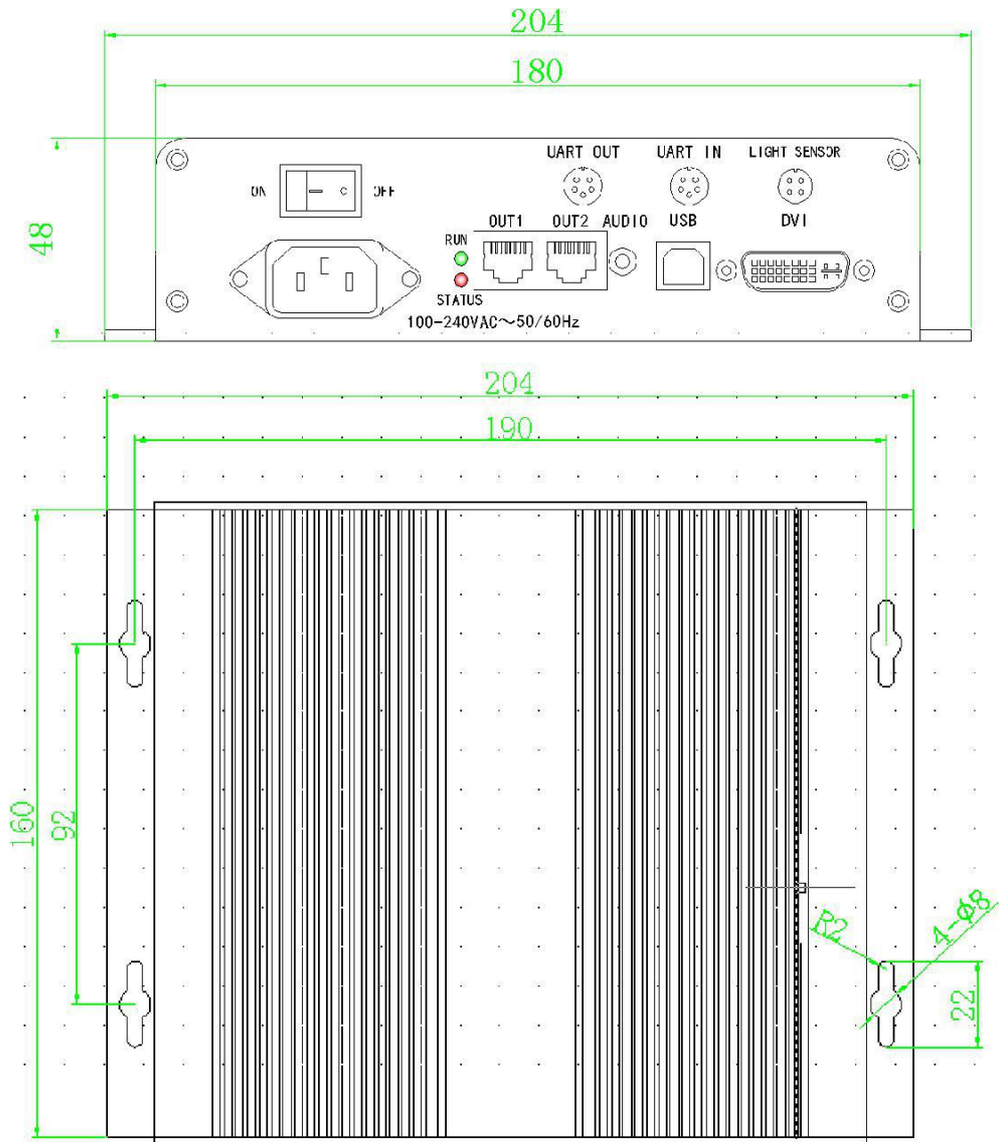
アクセサリ

LIGHT SENSOR	センサーに接続
--------------	---------

パワー

AC-100-240V-50/60HZ	AC 電源インターフェイス
---------------------	---------------

寸法



Unit: mm

仕様

入力インデックス		
ポート	数	解像度指定
DVI	1	VESA 標準

仕様	
全体の消費電力	16W
作業環境の温度	-20℃~60℃
作業環境の湿度	0%~95%
正味重量	1 Kg
USB ケーブル	1.5 M
DVI ケーブル	1.5 M