

同軸多重アダプター AW-ML600

概要

本機はリモートコントロールユニット(RCU)からのDC電源(約100V)をDC12Vに変換して、回転台とカメラに供給します。さらに、下記信号の分離や多重を行うことができます。

- ・映像信号
- ・ゲンロック信号
- ・カメラのコントロール信号
- ・レンズのコントロール信号
- ・回転台のコントロール信号

本機とRCUは、同軸ケーブル1本で接続できます。(5C-2Vで最大300m、N型コネクター使用)

また、本機と回転台は、付属のケーブルで接続します。

本機には、同軸ケーブルのトラブル(ショート/断線/未接続)や誤動作を行ったときに作動する保護回路を内蔵しています。

本機を使用して回転台システムを組む場合、RS-232C/RS-422変換器が必要になります。

RS-232C/RS-422変換器と接続ケーブルにつきましては、販売店にご相談ください。

定格

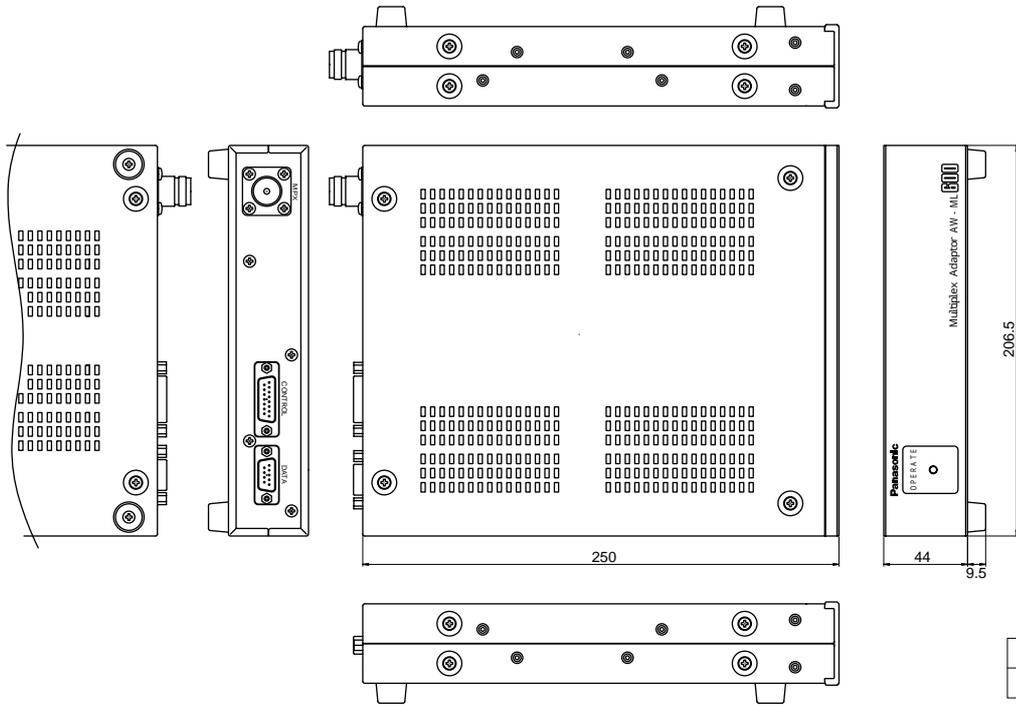
電 源 : DC85V ~ DC110V
(リモートコントロールユニットより供給)
消 費 電 力 : 45W
動作周囲温度 : 0 ~ +40
動作周囲湿度 : 90%以下
寸 法 : 206.5 × 53.5 × 250mm (幅 × 高さ × 奥行)
質 量 (重量) : 3.52kg (ケーブルを含む)
MPX入出力 : N型コネクター
周波数多重信号
最大ケーブル長さ300m
(同軸ケーブル5C-2V相当)
DATA入出力 : D-sub、9ピンコネクター・RS-232C、9600bps

CONTROL
入 出 力 : D-sub、15ピンコネクター
映像信号入力
ゲンロック信号出力
カメラコントロール信号入出力
回転台コントロール信号入出力
レンズコントロール信号入出力
DC12V出力
仕 上 げ : AVアイボリー塗装
(マンセル7.9Y6.8/0.8近似色)

付属品

N型コネクター(NP101).....1本
ケーブル(回転台接続用).....1本

外觀寸法圖



單位	mm
縮尺	1/4