

オーディオボード

WV-PB10

■概要

- 屋内(屋外)レシーバーWV RC100(WV RC150)とシステムコントローラWV-CU254, CU300を使用した監視システムに、双方向の音声通信機能を付加します。
- 本オーディオボードをシステムコントローラWV-CU254, CU300内に、オーディオボードWV-PB10(別売)をレシーバー内に組み込みます。
- カメラ側(レシーバー側)と、コントローラ側に設置したマイクロホン・スピーカを通して双方向の音声通話(音声モニタ)ができます。
- 音声信号は映像信号にFM多重され、同軸線1本で送られます。

■定格

電源: DC+16V、+12V(レシーバーより供給)
マイクロホン入力: -78dBV 600Ω(平衡)
周波数特性: 200Hz~6,000Hz(-3dB)
音声出力: -10dBV(負荷10KΩ以上)
スピーカ出力: 1W(8Ω)
変調周波数: 11.2MHz(FM)
復調周波数: 11.7MHz(FM)

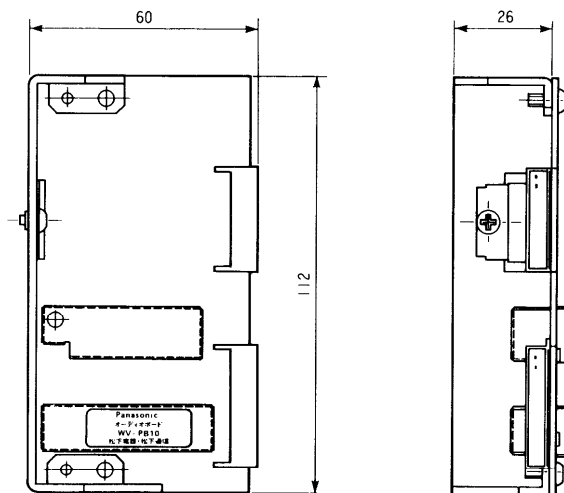
周波数偏移: ±50kHz(最大)
キャリア振幅: 130mVp-p/75Ω(映像出力端子)
周囲温度: -10℃(-30℃)~+50℃
(レシーバーに実装状態、()内WV-RC150)
湿度: 95%以下
寸法: 60(幅)×26(高さ)×112(奥行)mm
重量: 約90g

■付属品

取付ねじ(M3×8)..... 2

取扱説明書..... 1
保証書..... 1

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2