

CVAS コントローラ CP - 5000

EIA
1Uサイズ

機器概要

本機は、シリアル I/F とタッチパネルを使用した CVAS システムの運用を行うための、専用コントローラです。システム運用のための標準データがインストールされており、導入後すぐにシステム運用が可能です。タッチパネル 2 枚使用やワイヤレスシステムの併用が可能です。

機器仕様

ハードウェア

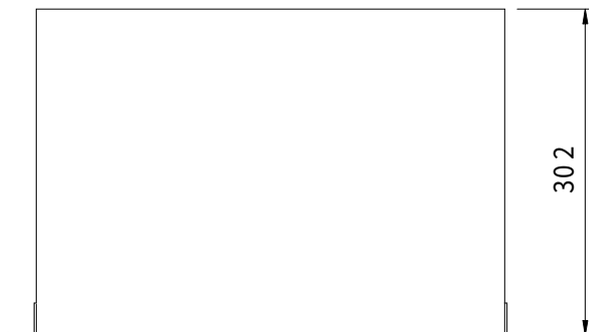
C P U	i486™ DX2-50
メモリ	システムROM 512kbyte メインRAM 4Mbyte
記憶装置	FLASH ディスク 4Mbyte
表示出力	アナログRGB 出力(VGA) 640×480 ドット 16色
入力方式	タッチパネル ×1 (最大2 まで可能) マウス ×1 ワイヤレスシステム ×1 (最大30 接点まで使用可能) タッチパネル2 枚及びワイヤレスシステムについては弊社まで御問合わせ下さい。
動作電源	AC 100V - 240V 50 / 60Hz
消費電流	0.3A (100V 入力)
外形寸法	幅482mm、高さ44mm、奥行き302mm EIA 規格1U サイズ
質量	4.0kg
動作温度	0 ~40 (結露しない事)

i486™ は米国 Intel Corporation 社の商標です。
VGA は米国 International Business Machines 社の登録商標です。

ソフトウェア

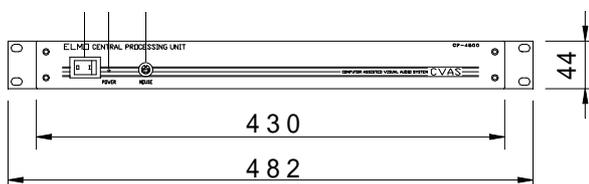
構成	実行プログラム 標準データ FLASH ディスクにインストール済み
データ容量	最大登録ページ数 20 ページ 最大登録ベース数 50 ベース 最大登録スイッチ数 200 スイッチ 登録条件：1 ページ上に最大10 ベース 1 ベース上に最大15 スイッチ データの変更については弊社まで御問合わせください

外観・寸法 (名称)



POWER (電源スイッチ)
電源表示 LED
MOUSE コネクタ
MONITOR コネクタ
TOUCH PANEL コネクタ
SERIAL I/F コネクタ
MOUSE コネクタ
AC IN (電源コネクタ)

と の MOUSE コネクタは同時に
使用することはできません。



単位：mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成11年6月 現在