

Webアクセス型ネットワーク制御システム
WACI PAD (WACI NX 遠隔操作スイッチ)

【外観写真】



【概要】

WACI PADは、WACI本体 を遠隔で操作するボタンスイッチです。
 タッチパネルを使用するより安価に構築でき、WACI 本体のイベントマネージャと使用すると、プログラミングなしで、短時間で簡単な制御システムを構築できます。
 階層構造を持ち、ボタン数以上の制御が可能です。
 スイッチ押下時のブザー音のON/OFF、スイッチのLED色の変更も可能です。
 また、WACIをコントロールするだけでなく、PAD単体でシリアル送信や、IRの送信などもできます。

【特長】

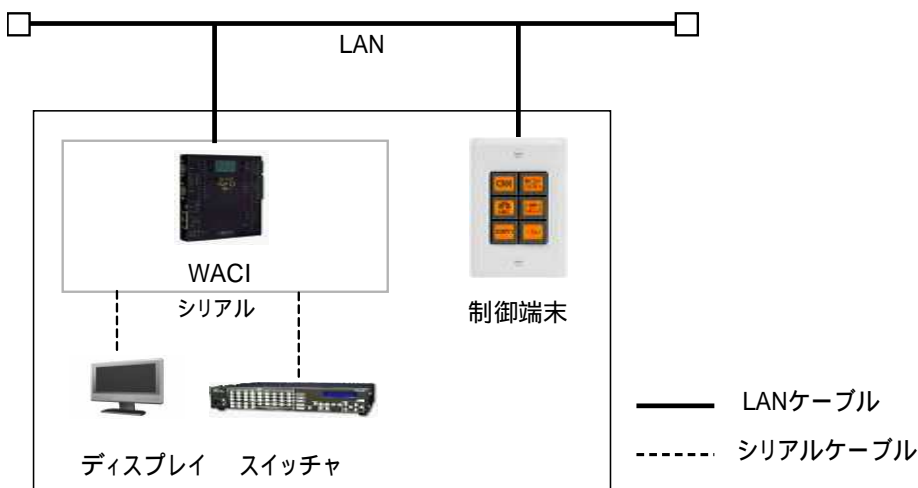
- ハードウェアボタンスイッチ
- 階層構造でボタンの機能が変化
- アイコンを自由にカスタマイズ可能
- WEBベースの管理画面
- 無償の設定用専用ソフトあり

スイッチを押下で階層を変更することが可能です。



例.DVD ボタンを押すと DVD を操作するメニューが表示

【接続例】



—— LANケーブル
 - - - - シリアルケーブル

【概略仕様】

仕様は予告無く変更することがあります

WACI PAD	
シリアルポート	1ポート
LANポート	1ポート 10/100Mbps
IR/IRシリアルポート	1ポート
電源アダプタ	12VDC
電源電圧	12VDC
消費電力	約3W
外形寸法	1060.0(H) × 472.0(W) × 640.0(D) mm
質量	約0.1kg
使用温度範囲	0 ~ 40
使用湿度範囲	10% ~ 90%
保存温度範囲	-10 ~ 55
保存湿度範囲	10% ~ 90%
その他	
Webサーバ機能	ブラウザからアクセス可能 オリジナルWEBページも利用可能
組込済みWeb管理画面	WACI PAD を管理する組込済みの設定画面
自動IPアドレス取得	DHCPサーバからIPアドレスを自動取得可能
カバー寸法	124.4(H) × 79.43(W) mm 突起物含まず