

## 壁コンセント型プログラマブルスイッチ (12 ボタン) + テーブルトップキット

### VK112EUTTK

VK112EUTTK は、ATEN コントロールシステムのフルカスタマイズ可能な 12 ボタンのキーパッド「VK112EU」に、卓上据え置きや壁設置に便利な台座がセットになった製品です。

コントロールボックス (VK2200/VK1200) やコントロールパッド (VK0100/VK0200) に LAN 経由で接続することで、キーパッドから接続されたデバイスの制御を簡単に設定できます。

- ・カスタマイズ可能な最大 12 個のキーを持つキーパッドと卓上据え置きや壁面取り付けが可能な専用台座セット
- ・ATEN VK コントロールシステムやビデオ製品等に切替信号等を LAN 経由で入力
- ・キートップは同梱パーツで 6 ~ 12 個まで自由にレイアウト変更可能

注意：本製品は ATEN コントロールシステムを内蔵した製品ではなく、コントローラーや対応する ATEN 製品に信号を入力するための物理ユーザーインターフェース製品です。

注意：本製品は、受注生産でブラックカラーのモデルも提供可能です。詳細は弊社販売代理店までお問い合わせください。

#### ホワイト



#### ブラック



注意：本製品は、受注生産でブラックのモデルも提供可能です。詳細は弊社販売代理店までお問い合わせください。

注意：本製品の国内通常在庫品のキートップは、すべてブランク (空白) 仕様です。画像では文字やアイコンが刻印されている製品を使っておりますが、これは受注生産の無償のカスタマイズ品です。ご希望される方は本ページ右側バナーの「Customized Button Engraving Service」ページより、ご希望のデザインファイルを作成したうえで、販売代理店までお問い合わせください。



コントロールスイッチ上のカスタムキーパッドの配置は、6~12 個のボタンを 125 通りに組み合わせて設定できます。

上の例は、最も頻繁に使われる 12 種類のキーパッドです。

## 特長

- ・ キーパッド - ATEN コントロールシステムへ接続 (連動)
- ・ フルカスタマイズ可能 - 6 ~ 12 種類のボタンで 125 種類のレイアウト設定
- ・ 本体カラー - ホワイトもしくはブラック (ブラックは受注生産)
- ・ システム LED インジケーター - 素早い接続でステータスを確認
- ・ デュアルカラーボタン LED - 暗室でもクリアな表示を確認
- ・ イーサネット通信コントロールボックスで簡単な ID ペアリング
- ・ 最大 8 台のキーパッドを単一のコントロールボックスに接続して増設可能
- ・ 多彩なモードで各ボタンの柔軟な動作設定をサポート
- ・ シンプルなキーパッド構成で直感的な Web GUI を実現
- ・ PoE (Power over Ethernet) および DC 電源を備えた冗長電源
- ・ カスタマイズボタン刻印サービス
- ・ テーブルトップキット (専用台座)
  - 同梱のテーブルトップキットを用いて卓上据え置きや壁面取り付けが可能です

## ポイント

<p>簡単にフルカスタマイズ可能</p>	<p>容易且つカスタマイズ性に富んだVK112EUはシステムインテグレータの多様なニーズも全て満たせます。ハードウェアは、6~12個のボタンと125種類のレイアウトが可能。VK6000ソフトウェアはノーマル、トグル、プレスアンドリリース、長押し of 多彩なモードを使用可能。キーパッドモードとステータスは、同じネットワーク上の他のキーパッドと同期することができます。さらに、スワップ可能なボタンで壁に取り付け型でもオンライン上でも、キーパッドのレイアウトを変更することができます。この優れた柔軟性でシステムインテグレータはクライアントの要望にすばやく対応し処理することが可能となります。</p>
<p>シングルケーブル対応</p>	<p>VK112EUのLANポートは、PoE (Power over Ethernet) 対応。データと電力を単一のイーサネットケーブルで送信できるため、余分な電源や配線は不要です。また、直接電源を必要とするアプリケーションの場合は、VK112EUにはDC 5V電源アダプタを一介して電力を供給することも可能です。</p>
<p>フリー IP 設定</p>	<p>イーサネットベースのソリューションは通常、デバイスにアクセスする際に複雑なIP設定やネットワーク設定を構成する必要がありますが、IDコンセプトを採用したVK112EUおよび他のATENコントロールボックス周辺機器 (別売) では、IPやネットワークがすべて自動的に構成されます。設定はキーパッドのID番号とコントロールボックスのID番号をペアリングするだけで完了します。</p>

# セットアップ

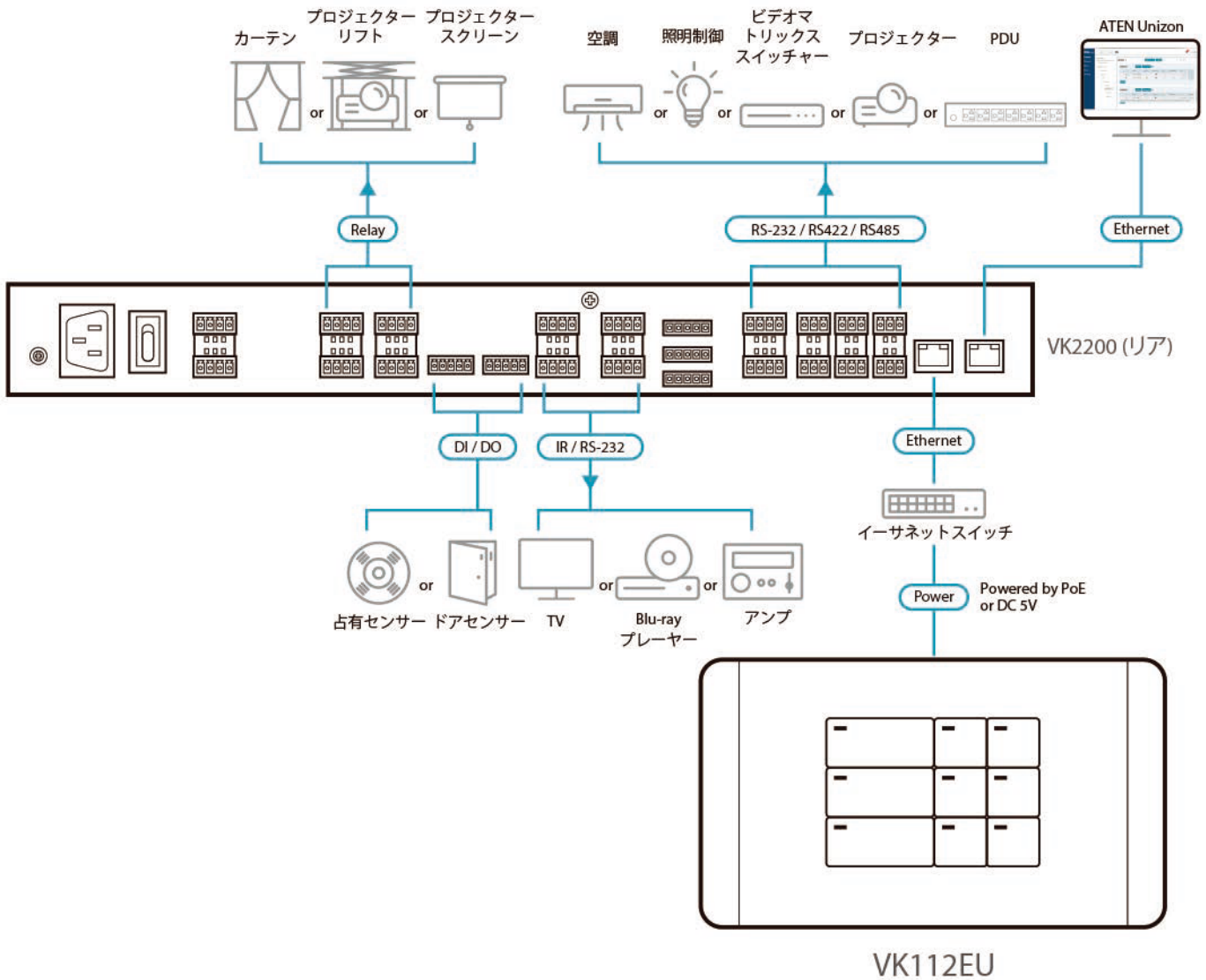
ボタンレイアウトの設定



コントロールボックスとのペアリング



構成の定義



## 仕様

機能	VK112EU
インターフェース	
イーサネット	<ul style="list-style-type: none"><li>・RJ-45×1 (10/100 Base-T)</li><li>・対応プロトコル：ARP、ICMP、TCP/IP、DHCP、HTTPS</li><li>・DHCP対応：30秒以内にIPが割り当てられない場合は、下記のデフォルトIP設定を適用 デフォルトIP：192.168.0.60 デフォルトサブネットマスク：255.255.255.0</li></ul>
キーパッドレイアウト	6～12ボタンで125通りのレイアウト可能
スイッチ	
コントローラーID	16 セグメントスイッチ×1
キーパッドID	8 セグメントスイッチ×1
リセットボタン	ピンホール型スイッチ×1
電源	
消費電力	電源アダプター：DC 5V 1.25W PoE(802.3af、802.3at準拠)：DC 48V 1.56W
動作環境	
動作温度	0～50℃
保管温度	-20～60℃
湿度	0～80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.17kg
サイズ (W×D×H)	83.2×147.6×48mm
フェイスプレートサイズ (W×D×H)	8.62×15.12×0.92cm
同梱品	
ボタンパック×1	
ターミナルブロック×1	
フェイスプレート×1	
ユーザーインストラクション×1	