



概要

Unison パラダイムシステムの操作部であるボタンステーションは、以前の Unison シリーズのデザインを引き継ぎながら、内部を改良し、耐久性を向上させた新設計。

トポロジーフリーの LinkConnect 接続は以前と同様で、スター型、バス型、リング型を組み合わせることで接続が可能。

接続の自由度やボタンの種類は継承し、操作性を向上させた新シリーズです。

適用施設

- ・ 学校
- ・ 飲食施設
- ・ ホテル、宴会場
- ・ 美術館、博物館、記念館
- ・ 商業施設
- ・ 劇場
- ・ 集会所
- ・ イベントスペース
- ・ テーマパーク

特長

- ・ ETC 社 Unison シリーズの DRd ラック、またはプロセッサ専用ラック ERn に接続して使用
- ・ プロセッサとの通信 - Echelon® LonTalk® プロトコルを使用した 2 線式トポロジーフリーの LinkPower を採用し、スター型、バス型、リング型を組み合わせることで接続が可能
- ・ はめ込み式フェイスプレート：ねじ留め不要のフェイスプレートは外観もすっきりしています
- ・ インジケータカラー：RGB LED を採用し、ボタンの状態を識別可能
- ・ リモートダイレクト：すべてのステーションの表面に赤外線 (IR) 受光部を内蔵し、オプションの IR リモコンでの操作が可能
- ・ ロックアウト：ボタン操作を無効にさせるロックアウト機能を設定可能
- ・ 各種機能を割り当て可能：照明の ON/OFF だけでなく、部屋割りパターン設定やロックアウト設定などのシステム機能をボタンに割り当て可能

オーダーインフォメーション

Unison ボタンステーション

モデル	仕様	表示
UH00001-__1F	1/2gang, 1 ボタン	On/Off
UH00002-__1F	1/2gang, 2 ボタン	On, Off
UH00005-__1F	1/2gang, 5 ボタン	Preset 1-4, Off
UH10001-__1F	1 gang, 1 ボタン	On/Off
UH10001-__2F	1 gang, 1 ボタン	Entry
UH10001-__3F	1 gang, 1 ボタン	Panic
UH10002-__1F	1 gang, 2 ボタン	On, Off
UH10002-__2F	1 gang, 2 ボタン	Open, Close
UH10005-__1F	1 gang, 5 ボタン	Preset 1-4, Off
UH10007-__1F	1 gang, 7 ボタン	Raise, Lower, Preset 1-4, Off
UH10010-__1F	1 gang, 10 ボタン	Preset 1-9, Off
UH11K00-__1F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*)	Lockout
UH11K01-__1F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 1 ボタン	Lockout, On/Off
UH11K01-__2F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 1 ボタン	Lockout, Entry
UH11K01-__3F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 1 ボタン	Lockout, Panic
UH11K02-__1F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 2 ボタン	Lockout, On, Off
UH11K02-__2F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 2 ボタン	Lockout, Open, Close
UH11K05-__1F	1 gang, 1- キースイッチ (maintained*), 5 ボタン	Lockout, Preset 1-4, Off

*キースイッチステーションはモーメンタリー設定に変更することが可能
注意事項：

形式 _ スペース欄はカラーコードを入力：

- 1= クリーム (RAL9001)
- 2= アイボリー (1015 RAL)
- 3= グレイ (7001 RAL)
- 4= ブラック (9004 RAL)
- 5= ホワイト (9003 RAL)

上記のステーションは標準のスイッチボックス (深型) に装着可能
1-gang は 1 個用を意味します



仕様

機能

- ボタン操作とキースイッチ機能：プリセットの実行、記録モードアクティブ、各ステーションのロックアウト、レベル昇降、マクロ実行、ゾーン ON/OFF 制御、タイムイベントにオーバーライド、間仕切り開 / 閉
- コンフィギュレーションソフトウェア LightDesigner を介してカスタムボタン機能をプログラム可能
- 電子ロックアウトレベルをプログラム可能
- 個々のロックアウトレベルもプログラム可能

構造

- ボタンステーション種類：ボタン数 1,2,5,7,10 の 5 種類
- キースイッチステーション：1,2,5 ボタンと 1 つのキースイッチ構成
- 特注にてカスタムボタンステーションを製作可能
- 密閉型回路アセンブリとフェイスプレート付属
- 標準のスイッチボックス（深型）に装着可能
- 露出ボックス作製可能
- フェイスプレートは ABS 樹脂射出成形、RAL 規格標準色の 5 色を用意
- 特色、指定色に対応可能
- 各ボタンにはインジケータ用 RGB 発光 LED 内蔵
- 赤外線受光部 IR レシーバー内蔵

電気仕様

- Echelon®LinkPower® 制御ネットワークを経由して接続
- トポロジフリーと極性に依存しない電源重畳型信号は専用電線を使用
- バス、ループ、ホームラン型またはこれらの組み合わせ可能な結線方式
- すべてのステーション接続はコネクタを使用

動作環境

- 周囲温度：0 - 40℃
- 湿度：10-90% 結露なきこと

寸法

埋め込みバックボックス サイズ

ギャング幅	高さ	幅	奥行き
1/2	96 mm	33 mm	83 mm
1	96 mm	51 mm	64 mm

露出型バックボックス サイズ

ギャング幅	高さ	幅	奥行き
1	115 mm	72 mm	64mm

フェイスプレート サイズ

ギャング幅	高さ	幅
1/2	115 mm	45 mm
1	115 mm	71 mm



株式会社 剣プロダクションサービス

〒223-0057

横浜市港北区新羽町1166

TEL:045-547-2288 FAX:045-547-2221

Web:www.kenpro-inc.com