

Allen & Heath Limited Kernick Industrial Estate Penryn, Cornwall, TR10 9LU, UK www.allen-heath.com



DX Hub Technical Datasheet

Overview

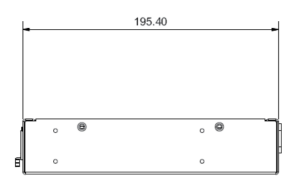
- 4×DX 拡張用リンクポート (Cat5 接続最大 100m)
- DX リンク相互性
 - o DX32
 - o DX168
 - o DX164-W
- イーサコンコネクター

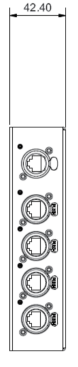
- 各 DX リンク:32×32 チャンネル、96kHz
- GigaACE gigabit リンク (Cat5e 最大 100m) ※オプションモジュール
- 各ポート LED 付き
- IEC 主電源インレット付き内蔵 PSU
- 自立型もしくは 19 インチラックマウント可能
- ラックマウントキットはオプション

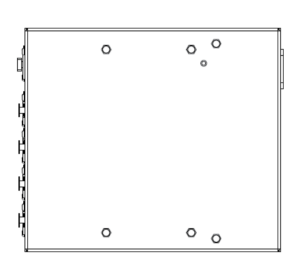


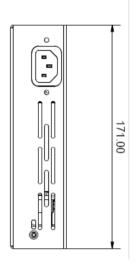


Dimensions









A&E Spacifications

このユニットは Cat5e ケーブル経由で DX 製品を分散拡張するためのポータ ブルデバイスです。

5 つのイーサコンコネクターを提供します。1 つは、gigaACE リモートオプシ ョンカード用のイーサコンコネクター、残りの4つは最大32x32チャンネル を 96kHz で伝送する DX 拡張用のイーサコンコネクターです。各ポートの接 続状態については、LED インジケーターで確認できます。冗長は、2 つのユ ニットを使用します。

ユニットは自立型、直置きまたはラックマウントが可能でオプションで取り 付け用アクセサリーを使用できます。ラックマウントの場合、ユニットは 1U、19 インチラックの 1/2 幅を使用します。オプションの取り付けユニッ トは頑丈な構造で、2つのユニットを1つのラックに取り付けることができ ます。また、ユニット1つのみを取り付ける場合は、半分がブランクとなり ます。

ユニットは、リアシャーシに取り付けられたアース付き 3 ピン IEC オスコネ クター、100~240V、50 / 60Hz、最大 25W の AC 主電源を使用します。 ユニットの推奨動作温度は0~35℃です。

ユニットは Allen & Heath DX Hub です。

Technical Specifications

System

0°C to 35°C (32°F to 95°F) Operating Temperature Range Mains Power 100-240V AC, 50-60Hz, 25W max

Dimensions and Weights

Width x Depth x Height x Weight 171 x 203 x 43 mm x (1.2kg) DX Hub

Boxed

DX Hub 360 x 306 x 88 mm x (3 kg)

Allen & Heath Ltd DX Hub Datasheet 2



株式会社アートウィズ

社:〒162-0041 東京都新宿区早稲田鶴巻町 511

Tel: 03-3202-2330 / Fax: 03-3202-2331

山梨事業所:〒409-3845 山梨県中央市山之神流通団地 3-3-4 Tel: 055-274-4004 / Fax: 055-274-4005