



| DB6 Single | |
|-----------------|--|
| Signal Conector | BNC |
| プロセッシングチャンネル | 8 in/8 out |
| 音声処理遅延 | 0.15ms |
| 音声サンプルレート | 48kHz 完全同期 |
| 音声処理解像度 | 32bit, ビット・トランスペアレント |
| 周波数特性 DIO | DC to 23.9kHz +/- 0.01dB |
| メーター | 2x LM2ラウドネス・メータ |
| Bypass relay | In/Out thru when main power down. |
| Ethernet | RJ-45 x2 (Active Hub) |
| 動作環境 | 0 ° ~ 50 ° (保存 -30 ° ~ 70 °) |
| 安全規格 | IEC60065, EN60065, UL6500, CSA E65 |
| EMC 準拠規格 | EN55103-1, EN55103-2, FCC part15 class B, CISPR 22 class B |
| 寸法 | 483 x 44 x 334 mm (1RU) |
| 重量 | 4.3kg |
| 本線電圧 | 100-240VAC 、 50/60Hz自動選択 |
| 消費電力 | 45W typ |

| THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO T.C.Electronic A/S. MADE IN DENMARK | | | | | | | | | |
|--|-------------|------|------|------------------|-----------|---------|--------------|--|----------------------|
| tc electronic® | | | | MATERIAL | | FINISH | ASSY NAME | | |
| | | | | | | | DWG NO | | |
| ▽ | | | | | Datum | Name | PARTS NAME | | |
| ▽ | | | | Design | | | | | |
| ▽ | | | | Check | | | | | |
| ▽ | | | | Drawn | 25.Sep.17 | S.KYODA | | | |
| ▽ | | | | FILE NAME | | | PARTS NO | | SEET |
| ▽ | | | | | | | | | 1OF1 |
| Mn | Description | Date | Name | SCALE SIZE / NON | | | DIMENSION mm | | 3RD ANGLE PROJECTION |