

8ch TTLファンアウト

MODEL 38-4184

TTLレベル信号を8分配して出力

概要 Abstract

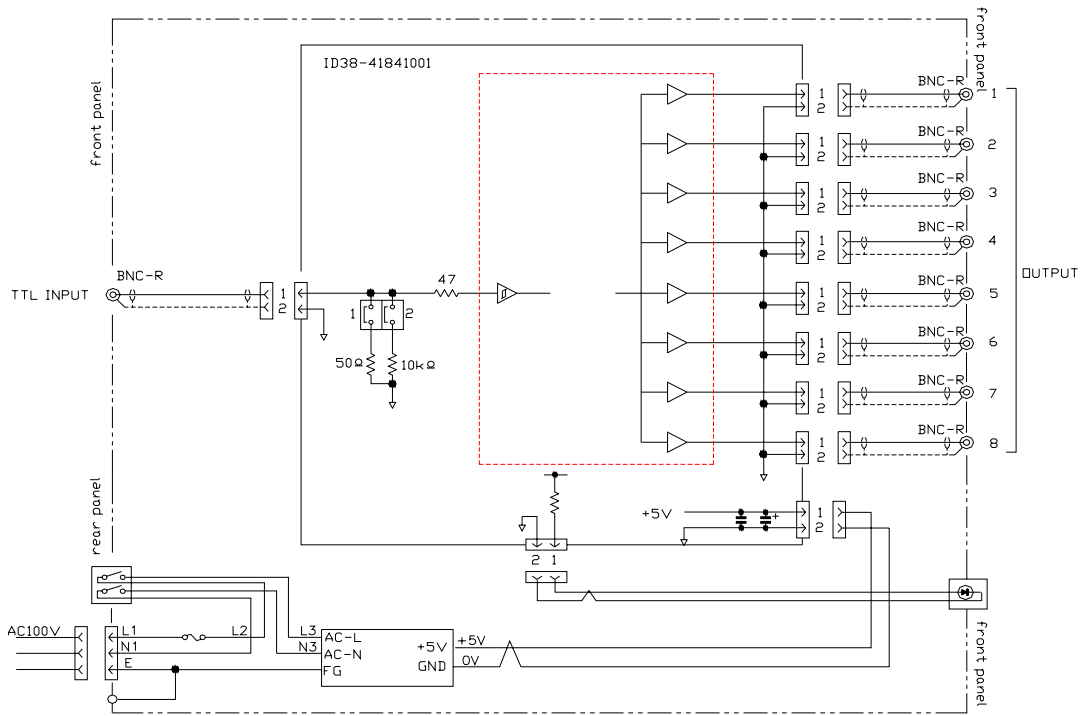
本ユニットは入力されたTTLレベル信号を8系統に分配し、複数の機器に信号を伝達します。
入力インピーダンスは50 / 10k インピーダンスの切換が出来ます。
出力インピーダンスは100 です。



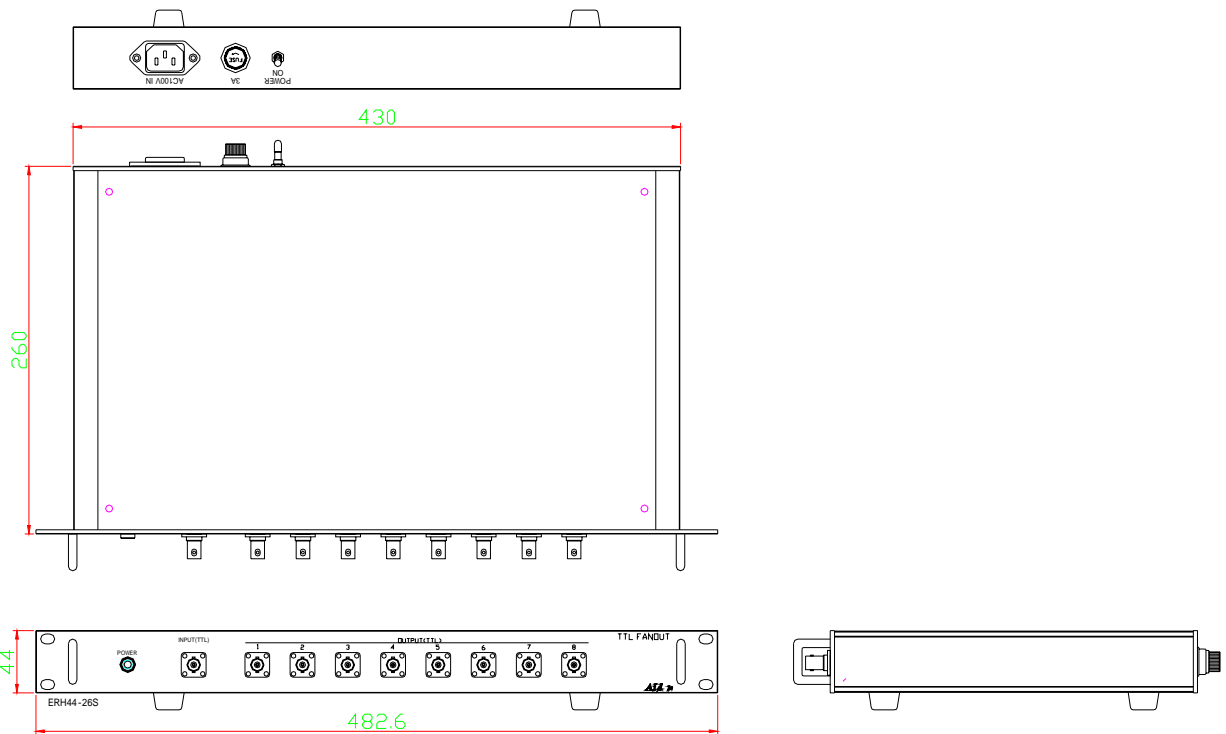
概要 Specifications

- | | |
|---------|---|
| 1. 電源 | : AC100V 10VA |
| 2. 外形寸法 | : 幅 482.6 × 高さ 44 × 奥行 260 (EIA 1U) |
| 3. 表示 | : 電源投入 緑色LED表示 |
| 4. 入力信号 | : BNCコネクタ 1ch
TTLレベル、 50 / 10k 設定可能
応答パルス 20MHz |
| 5. 出力信号 | : BNCコネクタ 8ch
TTLレベル、 100
入出力遅延 50 nS 以下 |
| 6. 付属品 | : AC電源ケーブル 2m |

回路構成 Circuit



外形図 Dimensions



販売代理店



株式会社 アイデン

 〒651-2228 神戸市西区見津が丘2丁目2-3

 TEL : 078-994-1400 FAX : 078-994-1462

 ホームページ : <http://www.aiden.com>

 E-Mail : info@aiden.com