

Lite-Puter

PX-1210

取扱説明書(ver.1.01)



株式会社 サウンドハウス
〒286-0825 千葉県成田市新泉14-3
TEL:0476(89)1111 FAX:0476(89)2222
<http://www.soundhouse.co.jp> shop@soundhouse.co.jp

はじめに

この度は Lite-puter の PX-1210 をご購入いただき、誠に有難う御座います。

PX-1210 は DMX-512 に対応した 12 チャンネル仕様のパワーパックです。PX-1210 の性能を最大限に発揮させ、末永くお使い頂く為に、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読み下さい。また、本書が保証書となりますので大切に保管して下さい。

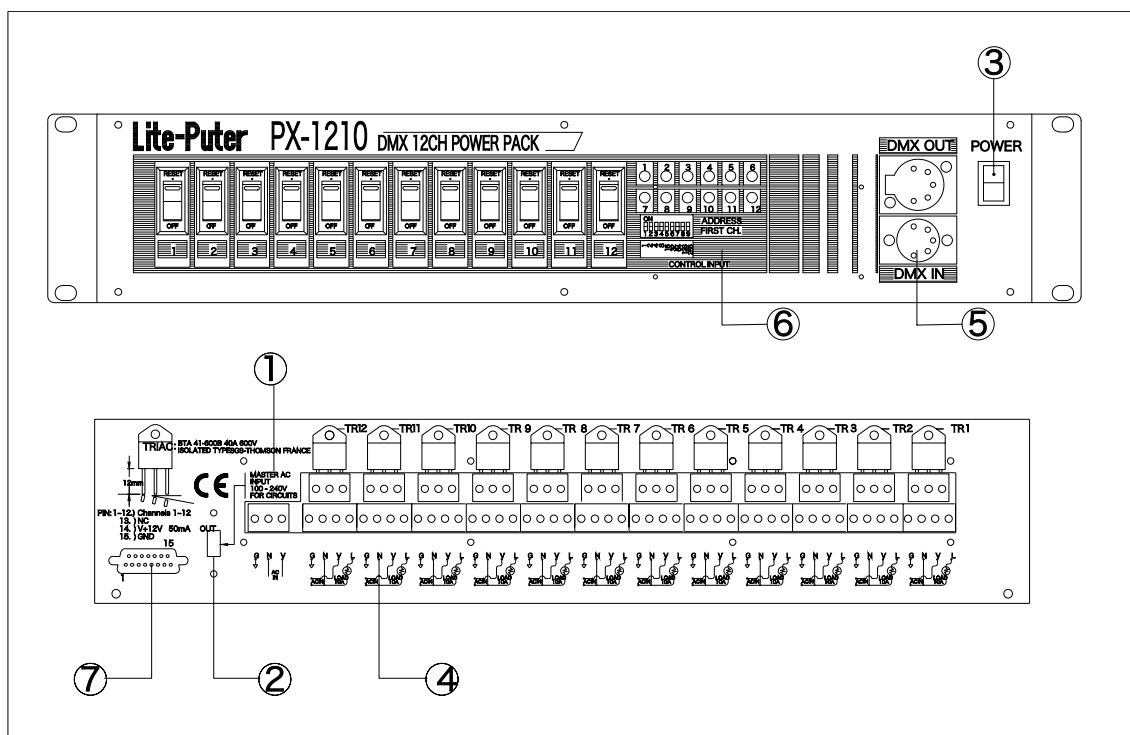
安全上のご注意

- 感電、火災の危険性を最小限におさえる為に、雨天や高湿度の状況下で本製品を使用することはお止め下さい。
- 水などの液体を本体表面にこぼしたり、本体内部にかけたりしないようご注意下さい。
- 電源ケーブルに異常がある場合は直ちに使用を停止して下さい。
- 電源ケーブルのアースピンを抜き取ったり、折ったりすることはお止め下さい。アースピンは本体内部回路がショートした際に感電の危険性を最小限に抑える役割をします。
- 本体と他の機器の接続を行う場合は必ず電源ケーブルをコンセントから抜いて下さい。
- どのような状況下においても本体カバーを絶対に開けないで下さい。
- 本体に損傷がある場合は本製品の使用を中止して下さい。
- 長期間本製品を使用しない場合は電源ケーブルをコンセントから外して下さい。
- 電源ケーブルは踏まれたり、物に挟まれたりしないようご注意下さい。
- 必ず本体を安全で安定した環境に設置して下さい。
- 定格電圧 AC100V、50/60Hz でご使用下さい。

本製品に異常を感じた時は速やかに使用を中止し、お手数ですが販売店もしくは正規代理店に連絡して下さい。無断で機材を開けられた場合、保証の対象外となることがあります。

基本仕様

- 各チャンネルから最大 10A まで出力可能
- DMX 信号、またはアナログ 0~10V DC 信号の受信が可能
- スイッチによる各チャンネルのオン/オフ設定
- 各チャンネルから異なる位相の電源を出力可能



電源への接続

1. 本体リアパネルの MASTER AC INPUT 端子に電源ケーブルを接続して下さい(①)。この際、それぞれのワイヤーが正しく結線されていることを確認して下さい。
2. 全てのワイヤーが正しく結線されていることを確認したら、リアパネルの VOLTAGE SELECT スイッチを 100V に調節して下さい(②)。尚、VOLTAGE SELECT スイッチの設定を間違えると本体が損傷する恐れがありますので十分気を付けて下さい。
3. 本体フロントパネルの電源スイッチをオンに切替えて下さい(③)。

PX-1210 への接続

1. PX-1210 の各チャンネルはそれぞれ最大 10A まで調節可能です。全てのチャンネルは別々に電源供給を行っておりますので、それぞれ独立して接続を行って下さい。また、接続する際に電源の位相は気にする必要はありません。
2. 接続に関する詳細は、本体(背面)④を参照して下さい。

DMX 信号による本体の操作

1. DMX ケーブルを本体フロントパネルの DMX IN 端子に接続して下さい(⑤)。
2. フロントパネルの FIRST CH. ADDRESS スイッチを目的の DMX スタートアドレスに設定して下さい(⑥)。
3. DMX コントローラーを調節し、PX-1210 に DMX 信号を送信して下さい。選択されたチャンネルのデータが 50% 以上に設定されるとそのチャンネルはオンに切替わり、また 50% 以下だとオフに切替わります。

アナログ信号による本体の操作

1. リアパネルのアナログ端子に 15ピン仕様の D-Sub アナログケーブルを接続して下さい(⑦)。
2. アナログコントローラーを調節して PX-1210 に入力する信号レベルを設定して下さい。選択されたチャンネルのデータが 2V 以上に設定されるとそのチャンネルはオンに切替わり、また 1V 以下だとオフに切替わります。

仕様

PX-1210

使用電源:	AC100V、50/60Hz
電源出力:	各チャンネルから最大 10A 出力可能
サイズ:	48.2(W) x 8.8(H) x 13(D) cm
重量:	3.2kg

保証書

ご使用中に万一故障した場合、本保証書に記載された保証規定により無償修理申し上げます。

お買い上げ日より1年間有効

■保証規定

保証期間内(ご購入より1年間)において、取扱説明書・本体ラベルなどの注意書に基づき正常な使用方法で万一発生した故障については、無料で修理致します。保証期間内かどうかは、サウンドハウスからのご購入履歴により確認を行います。

但し、保証期間内でも、下記のいずれかに該当する場合は、本保証規定の対象外として、有償の修理と致します。

1. お取扱い方法が不適當(例：過大入力によるウーハー焼けなどの故障等)なために生じた故障の場合
2. サウンドハウス及びサウンドハウス指定のメーカーや代理店が提供するサービス店以外で修理された場合
3. 製品に対して何らかの改造が加えられた場合
4. 天災(火災、塩害、ガス害、地震、落雷、及び風水害等)による故障及び損傷の場合
5. 製品に何らかの理由で異物が付着、もしくは流入したことによる故障及び損傷とみなされた場合
6. 落下など、外部から衝撃を受けたことにより故障及び損傷がおきたとみなされた場合
7. 異常電圧や指定外仕様の電源を使用したことによる故障及び損傷とみなされた場合(例：発電機などの使用による異常電圧変動)
8. 消耗部品(電池、電球、ヒューズ、真空管、ベルト各種パーツ等)の交換が必要な場合
9. 通常のメンテナンスが必要とみなされた場合(例：スモークマシン等の目詰まり、内部清掃、ケーブル交換等)
10. お客様自身で行った調整や修理作業が原因で生じた破損事故や故障
11. その他、メーカーの判断により保証外とみなされた場合

●運送費用

通常、修理品の持込等に要する費用は全てお客様のご負担となります。但し、事前に確認のとれた初期不良ならびに保証範囲内での修理の場合は、佐川急便に限り着払いを受け付けます(下記RA番号が必要です)。沖縄などの離島の場合は、着払いでの受付は行っておりません。送料はお客様のご負担にて、どこの運送会社からでも結構ですので発送願います。

●RA番号(返品承認番号)

初期不良または保証内の修理における着払いでの運送については、サポート担当より通知されるRA番号が必要です。ご返送される場合は、必ずRA番号を送り状シールに明記してください。RA番号が無いものについては、佐川急便以外の運送会社での着払いは一切お受けできませんのでご了承ください(お客様のご負担の場合はどの便でも結構です)。

●注意事項

サウンドハウス保証は日本国内のみにおいて有効です。また、いかなる場合においても商品の仕様、及び故障から生じる損害(周辺機器の損害、事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、又はその他の金銭的損害)に関してサウンドハウスは一切の責任を負いません。

Lite-Puter