

INOGENI REMOTE - ユーザーマニュアル

バージョン: 2.2 日付: 2023 年 4 月 18 日

概要

INOGENI REMOTE は、SHARE2/SERIAL SHARE2U や、CAM300/CAM230 を RS232c により遠隔で制御できるデバイスです。

動作の仕組み

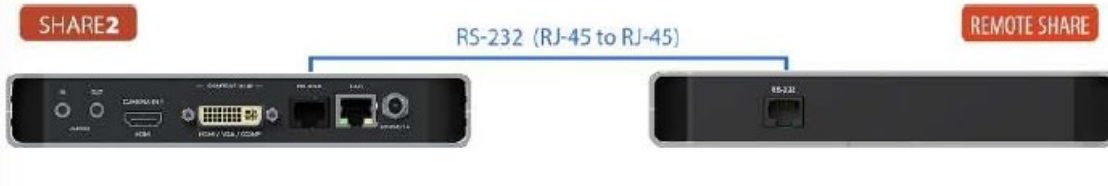
REMOTE と INOGENI デバイス間に正しい配線を行う必要があります。配線が完了すると、デバイス上部のプッシュボタンを使用して通信が可能になります。

接続方法

1. SHARE2 の場合

- ✓ 接続ケーブル: RJ45 ケーブル（ストレート結線 / 一般的な LAN ケーブル）を使用してください。

注意: ケーブルを SHARE2 の LAN ポートには接続しないでください。必ず RS232 ポートに接続してください。



2. SHARE2U, CAM300, CAM230 シリーズの場合

- ✓ 接続ケーブル: ターミナルブロック - RJ45 ケーブルを使用してください。

重要: このケーブルは本製品には付属していません。以下のピン配列を参照し、お客様ご自身で作成いただくか、別途ご用意ください。

注意: INOGENI デバイスと REMOTE の間に、RJ45 ケーブルを直接接続しないでください（必ずターミナルブロックを介してください）¹¹。



ピン配列

正しい配線のために以下のピン配列を参考してください。

Terminal block:

Pin 1: Receive

Pin 2: GND

Pin 3: Transmit

Pin 4: 5V supply

RJ45:

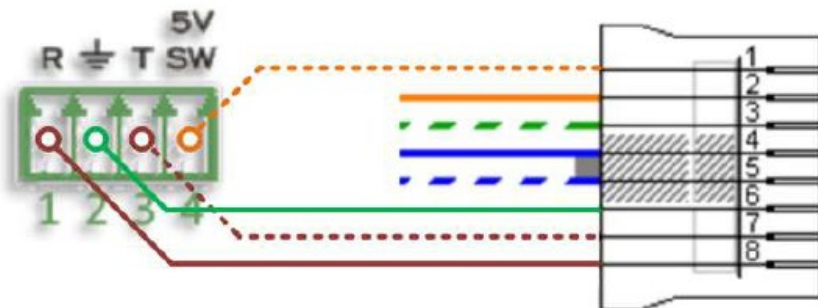
Pin 1: 5V supply

Pin 2,3,4,5: NC

Pin 6: GND

Pin 7: RX

Pin 8: TX



電源供給に関する設定

SHARE2/Sshare2U および CAM300/CAM230 側での設定：

REMOTE に電源を供給するため、デバイス底面にあるディップスイッチの 6 番を必ず「ON」の位置に設定してください。



LED インジケーターの挙動について

REMOTE と INOGENI 本体デバイスでは、LED の点灯動作が異なります。操作の際は以下にご注意ください。

- ✓ REMOTE: ボタンを押している間のみ LED が点灯します。ボタンから指を離すと LED は消灯します（モメンタリ動作）。
- ✓ SHARE / CAM シリーズ: 本体側では、現在選択されている入力やモードを示す LED が常に点灯し続けます。

AUDIO BRAINS

〒216-0033 神奈川県川崎市宮前区宮崎 649-3

TEL : 044-888-6761

<https://audiobrains.com/>