

CDU-002RX

■製品概要

CDU-002RX は中型規模のDC負荷カット表示機の新設及び改修工事用無線仕様ドライバ付受信ユニットです。

■特長

- DC負荷（LED等）直接接続できます。 1.2A MAX
- 小型軽量アルミケース使用で耐久性向上
- 無線仕様の為コンソール（操作卓）と本体間の配線不要

■仕様

●制御ユニット

| | | |
|----------------|--------------------|---------------------------------------|
| 電源電圧 | 電圧 | DC12~24V 外部電源/ACアダプタ（別売専用ACアダプタ12V1A） |
| | 消費電流 | 70mA（専用ACアダプタ使用時） |
| 出力（負荷） | 定格電圧 | DC24V |
| | 定格電流 | 1.2A |
| 使用温度範囲 | -10℃~+50℃（結露のないこと） | |
| 製品構造 | 外形寸法 | 厚さ：20×幅：130×奥行：120mm（アンテナ等突起部は除く） |
| | 質量 | 約230g |
| | 冷却方法 | 自然空冷 |
| | ターミナル | 適応電線 14~22AWG |
| 対応コントローラ（ユニット） | コントローラ | RC-280ZS RC-580ZS RC-880ZS RC-880Z |
| | ユニット | CDU-003TX |
| 通信距離 | 見通し距離 150m以上 ※1 | |

※1 設置条件等により異なります。通信を保証する距離ではありません。

●無線

| | |
|--------|----------------------|
| 方式名称 | IEEE802.15.4 |
| 利用周波数帯 | 2.4GHz（2405~2480MHz） |
| 送信出力 | 10mW |
| チャンネル数 | 16チャンネル |

※無線モジュールは日本国内の技術基準適合品です。国外での使用はできません。

※改良のため予告なしに仕様、外観などを変更することがあります。

使用中障害物等で電波状態が悪くなると、表示がすべて消灯する事がありますが、約10~20秒後（コントローラのスイッチを押した時）自動復帰します。