

RP - 485S型 分配中継器 製品仕様

1. 特徴

本機は、セキュリティシステムをコントロールする制御信号の分配、中継を行います。
コントローラからの RS - 485 (EIA - 485) 規格の制御信号を受信して、8ポートに分配してドームカメラ、旋回台、ズームレンズ用受信機等へ送信する中継機能があります。
制御線の1200m以上へ延長、RS - 485規格で要求されるバス(渡り)配線接続と異なるスター(放射状)配線接続、最大接続台数の増加を可能にします。

2. 主な仕様

- (1) 設置条件 : 屋内 卓上等
- (2) 使用電源 : 付属専用ACアダプタ電源 DC 24V
- (3) 消費電力 : 500mA以下
- (4) 動作温度・湿度 : 0 ~ +40 ・ 90%以下 但し結露なきこと
- (5) 保存温度・湿度 : -10 ~ +50 ・ 90%以下 但し結露なきこと
- (6) 外形寸法 : 220(W) X 120(D) X 35(H)mm (突出部を除く)
- (7) 質量 : 480g (付属品を含まず)
- (8) 主な材質 : 筐体 アルミ合金
- (9) 色調 : シルバー
- (10) コントロール信号 : RS485準拠 シリアル信号 専用プロトコルによるコマンド制御
- (11) 制御台数 : 31台(1ch出力バスライン上)
- (12) 制御距離 : 受信、送信側 1200m(総延長距離)以下
- (13) 送信方向 : 双方向
- (14) 転送速度 : 9600bps

3. 構成

本体	1	
同梱品	ACアダプタ	1
	取扱説明書	1
	保証書	1
	安全取扱説明書	1

4. 取扱上の注意

- ・ 付属の専用ACアダプタ以外の電源を使用しないでください。
- ・ 本体内部に水をこぼしたり、特に金属類や燃えやすい物を入れないでください。
- ・ 表面は有機溶剤で拭かないでください。

注)仕様及び外観は、改良のため予告無く変更する場合がありますので、予めご了承下さい。