

特定小電力1mW送受信機

AN426T II + WCP-426R-A

増設ユニット WCP-232

概要

本機は、複数の場所に設置された送信機「AN426T II」のON・OFF信号を1台の受信機「WCP-426R」で受信し、オープンコレクタ出力するシステムです。異常信号の収集、ワイヤレス呼び出しシステム等に利用できます。

通信距離は屋内約120～200m程度です。(環境により異なります。)

特長

- 送信機[AN426T II]は1～4の押しボタンスイッチ及び4点の外部入力端子を持ち、単三乾電池3本又はACアダプタで動作します。
- 受信機[WCP-426R]の出力点数はMAX16点です。送信機の出力点数(1～4点)により、接続できる送信機の台数が決まります。又、オプションの増設用ユニット[WCP-232]を接続することができ、MAX48台の送信機のON・OFF信号を受信することができます。

AN426T II



- 送信機1台1点对応であれば送信機最大48台
- 〃 2点对応であれば送信機最大24台
- 〃 3点对応であれば送信機最大16台
- 〃 4点对応であれば送信機最大12台

WCP-426R-A



WCP-232



増設ユニット追加で
出力 Max48点まで対応可能!

無線仕様	
装置種別	ARIB STD-T67準拠
使用周波数	426.025～426.1375MHz (12.5kHzステップ10波)
電波形式	F1D
変調方式	直接2値FSK
変調速度	977bps
通信方式	単向通信方式

送信機 AN426T II	
入力	押しボタン×4 外部端子入力×4
表示素子	赤色LED×1(電源警告用) 緑色LED×1(送信時点灯)
電源	付属ACアダプター(DC5V)または 単三乾電池×3本
消費電力	DC5V100mA(ACアダプター使用時)
外形寸法	約120W×95H×37.5Dmm
重量	約170g
使用環境	温度:0～+50℃ 湿度:80%以下(結露なきこと)
使用回数	単三乾電池使用時 押しボタンを1回1秒 押した場合、約25万回

受信機 WCP-426R-A	
出力	出力16点(オープンコレクタ出力)
表示素子	赤色LED×2(PW用/OUT用) 緑色LED×1(CD用)
電源	DC12～24V
消費電力	受信時最大 約60mA(無負荷時) 待機時 約45mA(無負荷時)
外形寸法	約117W×152H×30Dmm
重量	約330g
使用環境	温度:0～+50℃ 湿度:80%以下(結露なきこと)
オプション	ACアダプタ 3A-111WU12-C(変換ケーブル付) (AC100～240V入力)

ヘルツ電子株式会社

〒433-8103 静岡県浜松市北区豊岡町62-1

TEL053-548-3555 FAX053-438-3411

Mail: webmaster@herutu.co.jp URL: http://www.herutu.co.jp