

ヘッドホン型受信機

WIR RX15-2

概要

2.3MHz又は2.8MHz切り替え式のモノラル専用ヘッドホン型受信機です。
左右それぞれ独立して音量調整が出来ます。
会議室等で使用する場合でもインバーター照明の影響を受けません。

定格

| | |
|--------|---------------------------------------|
| 赤外線波長 | 850nm |
| 搬送周波数 | Ach: 2.3MHz(LED:赤) Bch: 2.8MHz(LED:緑) |
| 周波数特性 | 30~20000Hz |
| 歪率 | 15%以下 |
| 受光角度 | 約360度 |
| S/N比 | 60dB以上 |
| 電源 | 単4乾電池2本 |
| 稼働時間 | 約80時間(アルカリ乾電池) |
| 重量 | 約178g(電池含む) |
| 寸法(mm) | 165(W)×190(H)×70(D) |

付属品

- キャリングケース・・・1
- 保証書・・・・・・・・・・1

外観寸法図

