



CPK-RS485

製品仕様

SPK-RS485

材 質 ABS
 使用周囲温度 -25°C ~ +50°C
 保護等級 IP65
 音 量 Max. 85dB at 1m
 RoHS 対応

- 産業用RS485通信を適用して明瞭で軽快な8~48KhzのMP3 Audio音を出力する
パネル埋め込み型電子ホン
- 専用プログラムを利用してスレーブIDを255個まで設定可能
- RS485通信標準バージョン2.0A対応
- USB C-TYPEケーブルを利用してMP3音源を保存
- 128 Mbyteの保存容量をサポート(ファイルフォーマット: FAT)
- 4種類の通信速度対応: 9600bps、19200bps、38400bps、115200bps

SPK-RS485 RS485通信型パネル用電子ホン

型番	音色	音量	使用電圧	電流	認証	重さ
CPK-RS485	MP3 File(255音)	Max.85dB	DC12V~24V	Max. 600mA	CE	0.21kg

※ DC仕様の使用電圧範囲 DC10V~36V

※ MP3ファイルの再生する時、お客様が使用する音源の種類によって音量偏差が発生することがあります。

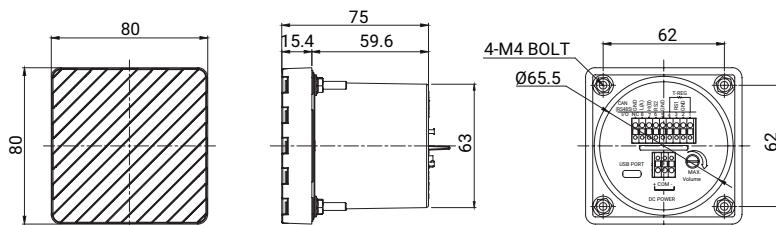


電源又はRS485通信ケーブル接続端子台(背面)

外形図

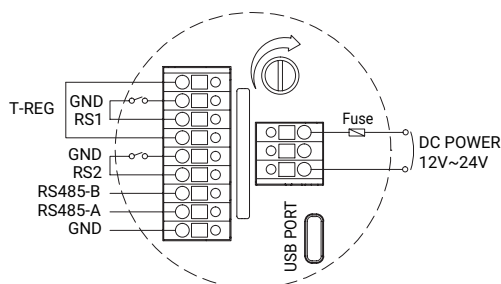
・SPK-RS485

単位: mm



結線図

・SPK-RS485



モデル選定

SPK-RS485

12/24

[型番]

SPK-RS485

[電圧]

12/24-DC12V~24V