

TOA IP インカム 電話 I/F ユニット N-8000AL

■ 概 要

パケットオーディオ技術を採用したパケットインターカムシステム（IPネットワーク対応型インターカムシステム）の電話インターフェースユニットです。

1回線の電話回線接続インターフェースを持ち、アナログ電話機（技術基準適合認定電話機）が接続できます。

本機をLANに接続してアナログ電話機をマスター端末と同様に操作することができます。

別売のラックマウント金具を使用すれば、EIA規格に適合するラックに取り付けることができます。（1サイズ）

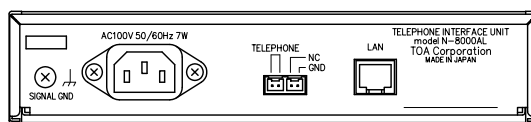
また、別売のインターフェースユニット壁掛金具を使用すれば、壁面に取り付けることもできます。

■ 仕 様

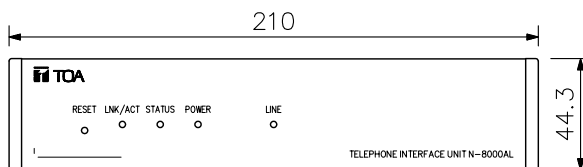
電 源	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力	7W（ピーク時）
電 話 機 I / F 部	適用電話機：技術基準適合認定電話機 回線数：1回線 選択信号種別：DTMF信号 配線方式：ツイストペア線1対 短絡電流：120mA 開放電圧：DC24V 最大出力電圧：AC80V（0-p）（IR信号出力時）16Hz
ネ ッ ト ワ ー ク 部	ネットワークI/F：10BASE-T/100BASE-TX自動切換 ネットワークプロトコル：TCP/IP, UDP, HTTP, RTP, ARP, ICMP, IGMP 音声パケット伝送方式：ユニキャスト, マルチキャスト ベージング送信数：ユニキャスト（最大8箇所）, マルチキャスト（最大191箇所） 接続コネクタ：RJ45コネクタ 音声サンプリング周波数：16kHz, 8kHz（ソフトウェア切換式） 量子化ビット数：16ビット 音声符号化方式：Sub-band ADPCM, 暗号化 音声パケット欠落補正：無音挿入 音声遅延時間：80ms, 320ms（ソフトウェア切換式）
表 示	ネットワークLNK/ACT表示、ステータスランプ、通電表示ランプ、電話機状態ランプ
そ の 他	ファームウェア更新機能、システム登録データ保持機能、時刻保持機能、リセットスイッチ（前面パネル）
設 置 方 法	ラック型/据置型/壁掛型兼用
使 用 温 度 範 囲	0℃～+40℃
使 用 湿 度 範 囲	90%RH以下（ただし結露のないこと）
仕 上	プレコート鋼板 黒（マンセルN1.0近似色） 3分艶
寸 法	210（W）×44.3（H）×267（D）mm
質 量	1.7kg
付 属 品	電源コード（2m）…1, CD（PC用設定、保守ソフト）…1, 圧接プラグ（2P）…2, プラスチック足…4, プラスチック足取付ねじ…4
別 売 品	ラックマウント金具：MB-15B-BK（1台ラックマウントする場合） MB-15B-J（2台連結してラックマウントする場合） I/Fユニット壁掛金具：YC-850

■ 外 観 図

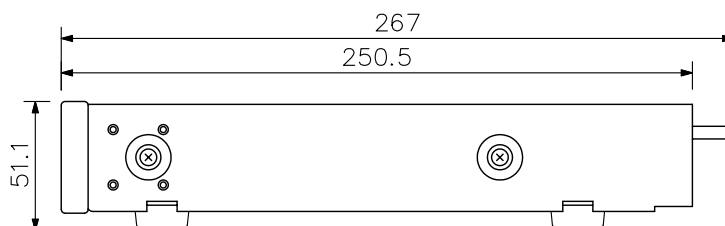
背面図



正面図



側面図



単位：mm 縮尺：1/3