

住居用のプレミアムタッチスクリーン

C313W-2は7インチの多機能インドアモニターで、Linuxシステムを搭載し、標準SIP 2.0プロトコルをサポートし、ユーザーに優れた音声ビデオ通話体験を提供する。

C313W-2は7インチ静電容量方式タッチスクリーンを採用しており、シンプルなデザインでユーザーに極致な操作体験を提供している。



製品詳細

- 超クリアでスタイリッシュな外観
- 薄型、小さな設置面積
- 省エネモードを備えた7インチ静電容量式タッチスクリーンを持つ。
- 2-wire式IPネットワーク内の他のユニットとの双方向音声通信
- NS-2または外部電源給電をサポートする。
- 2-wire式ケーブルによる超長距離伝送
- GB 86カセットの壁内スイッチボックスへの取り付けに対応

物理および電源仕様

- 外観材質: プラスチック
- RAM / ROM: 64MB / 128MB
- ディスプレイ: 7インチTFT液晶
- スクリーン: 7インチ静電容量式タッチスクリーン
- Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n、@5GHz
- RS485 ポート: サポート
- リレーアウト: 1
- ベルイン: 1
- I/O: 8
- マイク: -58dB
- スピーカー: 4Ω / 2W
- 2-wire式ポート: 2ペア
- イーサネットポート: 1xRJ45, 10/100Mbps 対応
- 48V DC コネクタ(NS-2のご利用がなかった場合)
- 設置方式: 壁込み & ディスクトップ
- 寸法: 200.2x132.2x27.2mm
- 作業湿度: 10~90%
- 作業温度: -10°C ~ +45°C
- 保存温度: -20°C ~ +70°C

タッチスクリーン

- 表示モード:通常白、透過
- 液晶サイズ:7インチ(対角線)
- 解像度:800x480
- コントラスト比500:1
- 輝度:220 cd/m²
- 視野角度:50° 左, 50° 右,
40° 上, 50° 下
- タッチ スクリーン:投影容量性

音声

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- 狭帯域音声符号化:G.711a, G.711μ, G.729
- 広帯域音声符号化:G.722
- DTMF:アウトオブバンド DTMF (RFC2833),
SIP 情報
- エコー除去

ビデオ

- ストリーミングフォーマット:H.264

インターネットプロトコル

- プロトコル サポート:IPv4, HTTP, HTTPS, FTP,
SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP,
DHCP, ARP

設定とメンテナンス

- 自動プロビジョニング
- ウェブ管理ポータル
- ウェブベースパケットダンプ
- 設定バックアップ/初期化
- ファームウェアアップグレード
- システムログ(ドアログとアクセスログ含め)

用途

- 古い別荘の改修
- 古い集合住宅の改修