

## 製品概要

C313Wは7インチの多機能室内モニターで、Linux OSを搭載し、標準SIP 2.0プロトコルをサポートし、音声およびビデオ通話機能を提供します。7インチタッチスクリーンディスプレイを搭載した、コンパクトでスタイリッシュなデザインのIPインターフォン用の室内モニターです。C313Wは、Wi-Fi環境でのご利用が可能なモデルです。



## 製品特性

- 鮮明な表示、スタイリッシュな外観
- 薄型で省スペース
- 省エネモード搭載の7インチタッチスクリーン
- IPインターフォンからのHD画像の受信
- SIPv2.0プロトコルに基づいた、ネットワーク内の他の機器との双方向通信
- PoE対応

## 物理規格

- ケース素材: プラスチック
- RAM / ROM: 64MB / 128MB
- ディスプレイ: 7 インチ TFT LCD
- タッチスクリーン: ・ 7インチ静電容量方式タッチスクリーン
- Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n, @2.4G Hz
- RS485 インターフェース: 1
- リレー出力: 1
- ベル入力: 1
- I/O: 8
- マイク: -58dB
- スピーカー: 4Ω / 2W
- イーサネットポート: 2xRJ45, 10/100Mbps アダプティブ
- 802.3af PoE
- 12 V DCコネクタ (PoE未使用の場合)
- 設置: 壁付け・スタンドが選択可能
- 寸法: 200.2 x 132.2 x 27.2mm
- 動作湿度: 10~90%
- 動作温度: -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:透過型
- LCD 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/m<sup>2</sup>
- 視野角: 50° 左, 50° 右,  
40° 上, 50° 下
- タッチパネル: 投影型静電容量方式タッチパネル

## オーディオ特性

- SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)をサポート
- 狭帯域音声符号化: G.711a, G.711  $\mu$ , G.729
- 広帯域音声符号化: G.722
- DTMF: Out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
- エコー除去機能

## ビデオ特性

- ビデオストリームのフォーマット: H.264

## インターネットプロトコル

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

## 設定とメンテナンス

- オートプロビジョニング
- Web管理インターフェース
- Webベースのパケットダンプ
- 設定のバックアップ/復元
- ファームウェアのアップグレード
- システムログ (ドアアクセスログを含む)

## アプリケーションシナリオ

- 戸建て住宅
- 集合住宅
- ホームオートメーションシステム
- モダンなインテリア