

## PoE対応720pのSIPドア電話



### キースコントロールと利便性

PLANET HDP-1100PTは、PoE対応の機能を持つSIPドア電話です。これは、H.264 / MJPEG圧縮フォーマットをサポートし、毎秒20のフレーム (FPS) で720pのHD解像度に優れた画質を提供します。ドアホンを使用すると、低光の中で短い距離を見ることができますナイトビジョンを持っています。これは、高品質のプロパティの複雑な訪問者管理、財産の保護、インターコム、およびメッセージサービスに必要な柔軟性とコントロールを提供します。



### ハードウェア

- 1/4"プログレッシブスキャンCMOSセンサー
- コンパクトサイズ - 非侵襲的な外観のための小型カメラインターホン
- 6つの白色LEDは低光条件で鮮明な画像を提供します
- ウォールマウントと室内機のデスクトップデザイン

### ビデオオーディオ

- 最大解像度1280 x 720
- スピーカーバス上のアコースティックエコーキャンセル
- 調節可能な明るさ、コントラスト、音量の設定
- 双方向通信

### ネットワークとコンフィギュレーション

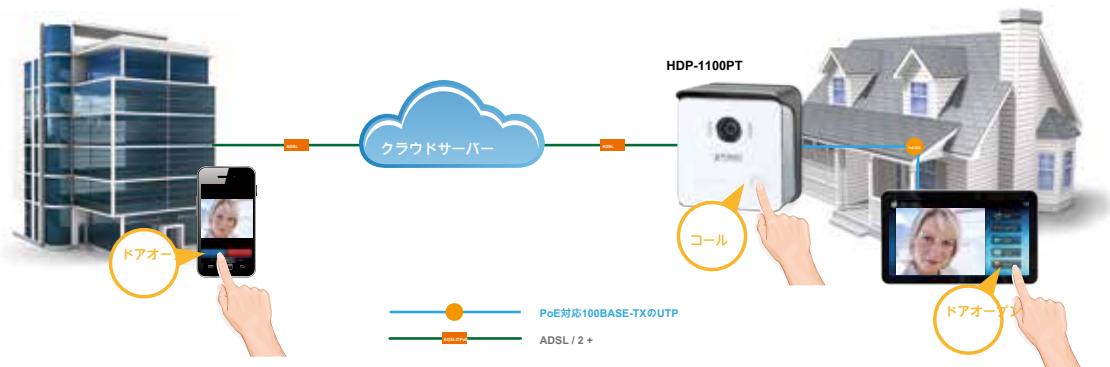
- 柔軟な導入のためのIEEE 802.3af準拠のPoEインタフェースに準拠
- 最も近代的なIPのPBXシステムとの互換性
- 標準SIPプロトコル

### 簡単なインストールと管理

- ハンズフリーインターホン
- ドアを開ける前に、参照聞き、あなたの訪問者に話すことができることから、心の平和を持っています
- 便利なことに行くことなく、訪問者のためのドアのロックを解除
- どのような状況のためのアプリやコントロールパッドの警告

インターホン経由で簡単にコミュニケーション

HDP-1100PTが提供する双方向のインターコム機能を使用すると、訪問者を見ても、それらと通信することができます。HDP-1100PTは、ドアロックやドアセンサーなどの外部機器と接続するための入力/出力を含みます。訪問者があなたのドアに通話ボタンを押すと、あなたはあなたの訪問者のための扉を開くためにあなたの携帯電話やPLANET HTS-1000Pタッチスクリーンコントロールパッド上のロック解除ボタンを押すことができます。



AEC (アコースティックエコーキャンセル)

アコースティックエコーキャンセル (AEC) 技術は、このように、クラス最高の音質を保証し、下の図に示されている音声の音声信号の歪みを最小限に抑えるために、ユーザーを有効にするためにPLANETのHDP-1100PTドア電話およびHTS-1000Pタッチスクリーンコントロールパッドに採用されています。



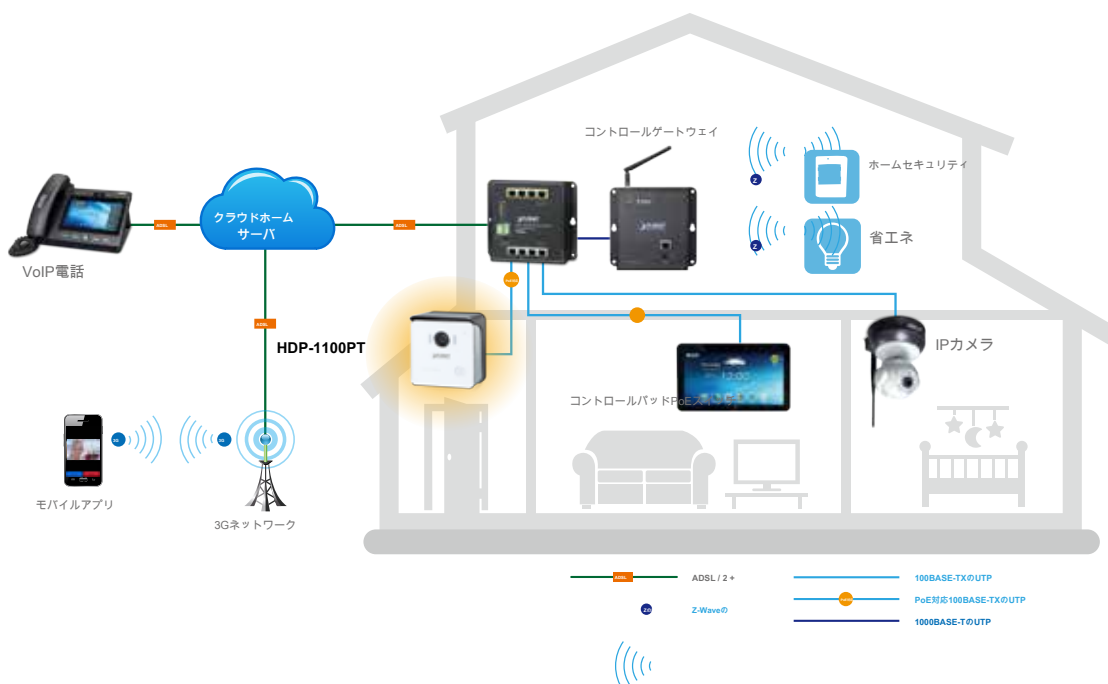
スマート経由してドア電話を見つけます

PLANETスマートディスカバリーは、ネットワーク内のIPファミリからインターホンを見つけるための簡単な、自由に利用できるアプリケーションです。ネットワークを検索した後、アプリケーションは、デバイス名、ファームウェアのバージョンと、チャート上で見つかったすべてのインターホンのIPアドレスを示します。これは、インターホンシステムの管理とインストールを簡素化します。単純にすぐに結果を得るために、使いやすいソフトウェアを実行します。



アプリケーション

HDP-1100PTは、電源を気にせず802.3af標準のPoEインタフェースをサポートしています。これは、任意のiOSとAndroid携帯電話およびHTS-1000Pタッチスクリーンコントロールパッドを介して適用され、双方向の音声通信とリモートドアリリース機能をサポートしています。Wi-Fi / 3G / 4G接続、インターホンやドアのリリースでは、すべてのリモートでも、あなたは自宅から離れている、関係なく、あなたの場所が何であるか、あなたのスマートフォンやタブレットで制御することはできません。また、HDP-1100PTは、IP PBXサービスとビデオ電話と連動してSIPの標準VoIPシグナリング機能を使用して優れた相互運用性を持っています。



## 製品仕様

製品	HDP-1100PT
<b>カメラ</b>	
画像デバイス	1/4" 1メガピクセルプログレッシブスキャンCMOSセンサー
ビュー角度	112.4度の幅広い水平視野角
監視範囲	3メートル
LED	白0.6メートルまで有効な、X 6 LED
<b>ビデオ</b>	
ビデオ圧縮	H.264 / M-JPEG
ビデオ解像度	264 : 720P / 640×480/320×240 MJPEG : 720P / 640×480/320×240
フレームレート	すべての解像度のための20FPSまで
<b>オーディオ</b>	
オーディオストリーミング	双方向オーディオ
オーディオ圧縮	RTSP : G.711, AAC
マイクロフォン	内蔵マイクとスピーカー入力
オーディオ出力	アコースティックエコーキャンセル
<b>ネットワークとコンフィギュレーション</b>	
ネットワーク標準	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3uの100BASE-TX
プロトコル	SIP 2.0 ( RFC 3261 )、IPV4の、TCP / IP、HTTP、DDNS、DHCP、RTSP、DNS、PPPoEの
機能	インターホン/呼び鈴コントロール/マニュアルアラーム/モニタリング
<b>一般的な</b>	
電源要件	IEEE 802.3afのクラス3
動作温度	-10~45度C
動作湿度	0~90% ( 結露しないこと )
重量	290グラム
寸法 ( 幅×奥行き×高さ )	114 X 114 X 35ミリメートル
インストール	ウォールマウントタイプ
放射	CE、FCC
コネクタ	10 / 100Mbpsイーサネット、RJ45呼び出しボタン リレー出力ポート ( コントロールドアロックやアラーム ) DIポート ( ドアセンサーのため、PIR、緊急ボタン )

## オーダー情報

HDP-1100PT	PoE対応720pのSIPドア電話
------------	-------------------

## 利用可能なギガビットSFPモジュール

HTS-1000P	10インチのタッチスクリーンホームオートメーションコントローラ
HAC-1000	Z-Waveのホームオートメーションコントロールゲートウェイ
WGS-804HP	8ポート10/100 / 1000T壁掛けギガビットイーサネットスイッチ付き4ポートのPoE +
IPX-2100	インターネット電話PBXシステム
IPX-2500	インターネット電話PBXシステム
ICF-1800	HDタッチスクリーンAndroidのマルチメディア会議電話
HZS-100E	Z-WaveのウォールマウントPIRモーションセンサー ( ETSI-868.42MHz )
HZS-100A	Z-WaveのウォールマウントPIRモーションセンサー ( FCC-908.42MHz )
HZS-200E	Z-Waveの天井マウント煙感知器 ( ETSI-868.42MHz )
HZS-200A	Z-Waveの天井マウント煙感知器 ( FCC-908.42MHz )
HZS-300E	Z-Waveの4イン1ドア/窓の接触、湿度、温度、および光センサを含むマルチセンサ ( ETSI-868.42MHz )
HZS-300A	Z-Waveの4イン1ドア/窓の接触、湿度、温度、および光センサを含むマルチセンサ ( FCC-908.42MHz )
HZS-532E-DE	Z-Waveのスマートエネルギーメーター ( ETSI-868.42MHz、AC 100-230V、10A最大 )
HZS-531A-US	Z-Waveのスマートエネルギーメーター ( FCC-908.42MHz、AC 100-230V、10A最大 )
FGSD-1008HPS	8ポート10 / 100TX 802.3atのPoE + 2ポートギガビットTP / SFPコンボのWebスマートスイッチ
FSD-504HP	4ポート10 / 100Mbpsの802.3afのPoE + 1ポート10 / 100Mbpsのデスクトップスイッチ ( 60ワット )
GS-4210-8P2S	8ポート10/100 / 1000T 802.3atのPoE + 2ポート100 / 1000X SFPマネージドスイッチ

### PLANETテクノロジー株式会社

11F.、No.96、Minquan Rdを。、新店デイスト。、新北市  
231、台湾 ( ROC ) 電話 : 886-  
2-2219-9518  
メール : sales@planet.com.tw

ファックス : 886-2-2219-9528  
www.planet.com.tw



PLANETは、予告なしに仕様を変更する権利を留保します。すべてのブランド名と商標はそれぞれの所有者の財産です。著作権©2015 PLANETテクノロジー株式会社すべての権利を保有。

HDP-1100PT