

普及型IPホテルフォン

CHP-108



PoEインジェクタ(オプション)

中規模ホテルの客室や浴室に最適なIP電話機

コンパクトで場所を取らず、客室と浴室の二か所で使えるように卓上と壁掛けができます。

操作に必要な機能のキーを装備しており、簡単にお使い戴けます。

持ちやすい受話器は、エルゴノミックなフォルムに仕上がっています。

DSPの採用によるHD音質と最適なコーデック選択により、クリアですばらしい音声が楽しめます。

コアコンピュータスオリジナル製品の為、WEB上にマニュアル等がなく、不正利用される心配もないので、安心して客室に設置して頂くことができます。

充実の基本機能・性能

保留、リダイヤル、4種類の転送、コールピックアップ、ホットライン、等基本機能は充実しています。

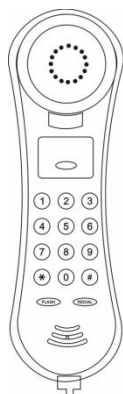
10/100Mbpsのイーサネットポートが1個装備されております。

TR-069による自動プロビジョニングで、初期導入の設定が簡素化できます。

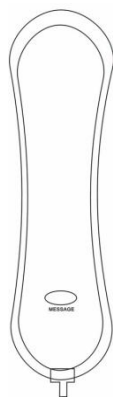
安心のVPN, VLAN, QoS機能とWEB GUIによる設定、パスワードロック、暗号化等の充実した機能
LANと給電ができる、PoEインジェクタ(オプション)をご用意しております。

CHP-108

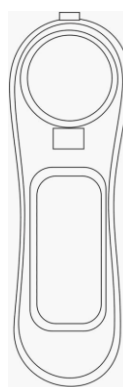
普及型IPホテルフォン



受話器裏



受話器表



受話器台

項目	内容
型式	CHP-108
ラインとSIP	1ライン 1SIP アカウント
電話機能	保留, キャッチホン, 自動転送, 転送返送, 転送 (即/busy/指名)
拡張機能 フラッシュキー機能	<ul style="list-style-type: none"> ・通話中にフラッシュキーを押すと保留し、ダイヤルトーンが鳴る。 ・ダイヤルトーンが鳴っているときに転送先ダイヤルを押し、フラッシュキーを押すと転送する。 ・転送設定中にフラッシュボタンを押すと転送を中止する。
IP-PBX拡張機能	着信拒否、転送同期、インターホン、放送呼出、音楽保留、ピックアップコール、ダイヤルプラン、非通知通話の録音、非通知通話の拒絶
コーデックと音声	ワイドバンドコーデック: G.722 ナローバンドコーデック: G.711μ /A, G.723.1, G.726, G.729AB, iLBC, VAD, CNG, AEC, AGC DTMF: In-Band, RFC2833, SIP Info, Auto 全二重
安全	LLDP, VLAN QoS (802.1pq), VPN(L2TP) Transport Layer Security (TLS), SRTP MD5/MD5-sess認証 AES によるセキュア コンフィグ アドミン/ユーザ 2レベルコンフィグモード
ネットワーク	SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) DNS SRV (RFC3263) NATトラバース: STUN HTTP/HTTPS Web マネジメント IP設定: Static/DHCP/PPPoE TFTP/DHCP/PPPoE client
管理	オートプロビジョニング: FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/SNMP V1/2 TR069 (optional) コンフィギュレーション: Webブラウザ/電話機/自動プロビジョニング トレースパッケージとシステムログ転送
物理的諸元	14キー: 数字キー10と *, #, フラッシュ, リダイヤル各キーx1 1x メッセージ LED 1x RJ-9 受話器 1xRJ45 10/100M Ethernet PoE IEEE 802.3af, class 0 設置は卓上と壁掛けが可能 正味重量: 約270g 外形寸法: 205x67x65mm 動作湿度: 10 ~ 95%
電源	IEEE 802.3af
パッケージング	カートン収容数: 36台 カートンNet重量: 9.468 KG カートングロス重量: 13.973 KG カートンサイズ: 480*450*300mm
認証	ROHS, CE, FCC, ISO9001

PoEインジェクタ

- ・型式: POE-4805
- ・入力: AC100V~240V50/60Hz
- ・LAN入力: IEEE802.3 (10BASE-T)、IEEE802.3u (100BASE-TX)
- ・出力規格: IEEE802.3af(PoE)
- ・出力電圧: DC48V 0.5A
- ・外形寸法: 84 × 47 × 54mm
- ・重量: 90g
- ・動作湿度: 10~90%RH 全負荷時

Core Computance

コアコンピュタンス株式会社

●代理店

〒550-0013 大阪市西区新町1-10-2 大阪産業ビル
 TEL: 06-4394-8720 FAX: 06-4394-8719
 E-mail: sales@corecomputance.jp

<http://www.corecomputance.jp>