

JIVIIVIUNI Y IIVI.

TCP/IP INTERCOM HOMEAUTOMATION INTELLIGENT COMMUNITY

DICEO CLOUD TECHNOLOGY







株式会社ディセオについて

株式会社ディセオは、NTTグループの数ある特約店・販売委託店の中でも、信頼と実績を誇るNTT西日本の自社ブランドを取り扱うことを認められたビジネスパートナーです。

セキュリティ監視製品とITソリューション、ビジネス電話の専門企業であり、効率的で競争力のあるセキュリティ製品とサービスをグローバル化に捉え地域のクライアントに提供します。

株式会社ディセオは、2009年に設立されて以来、技術の研究、設計、開発に注力してきました。

素晴らしい経験を積み過去数年間でセキュリティ市場での数々の実績を積み、製造、販売、サービスのハイテク企業となっています。

そして信頼ある技術サポートでプロIT製品とスマートなホームセキュリティ製品を提供してきました。

また、当社の独自ブランドDiceoCloudとGlobal world Security(gwsecu)の監視カメラは、ONVIFノメンバーの1人であり、ネットワークビデオのグローバルスタンダードを高めようと努力しています。

セキュリティ監視製品とITソリューション、ビジネス電話の専門企業であり、効率的で競争力のあるセキュリティ製品とサービスをグローバル化に捉え地域のクライアントに提供します。

"価値を創造する"という経営理念に従い、"プロフェッショナルで効率的で誠実な"アイディアを提供します。

クライアントの価値を高めることは、技術を開発して社会に貢献する当社のコアパワーです。







P01

TC-U9 Series

TCP-U9 システム・プロフィル TC-U9ZK-C U9 室内モニター TCC クラウド インターホン

P09

Home Automation

ホーム オートメーション ソリューション スマートホーム ゲートウェイ スマートホーム デバイス ホームセキュリティ デバイス

P17

TC-3000 Series

TC-3000 システム・プロフィル TC-3000MH-W2 TC-3000MH-X1 TC-3000 室内モニター

P25

Outdoor Visit Panel

TC-U9D-H . TC-3000D-X1 Outdoor Visit Panel List Villa Unit ドアホン Direct Call Visit Panel

P33

Consumer Electronics

Wifiビデオドアホン
Villa VDP Kit - Analog
Villa VDP Kit - Digital
インターホンアクセサリー

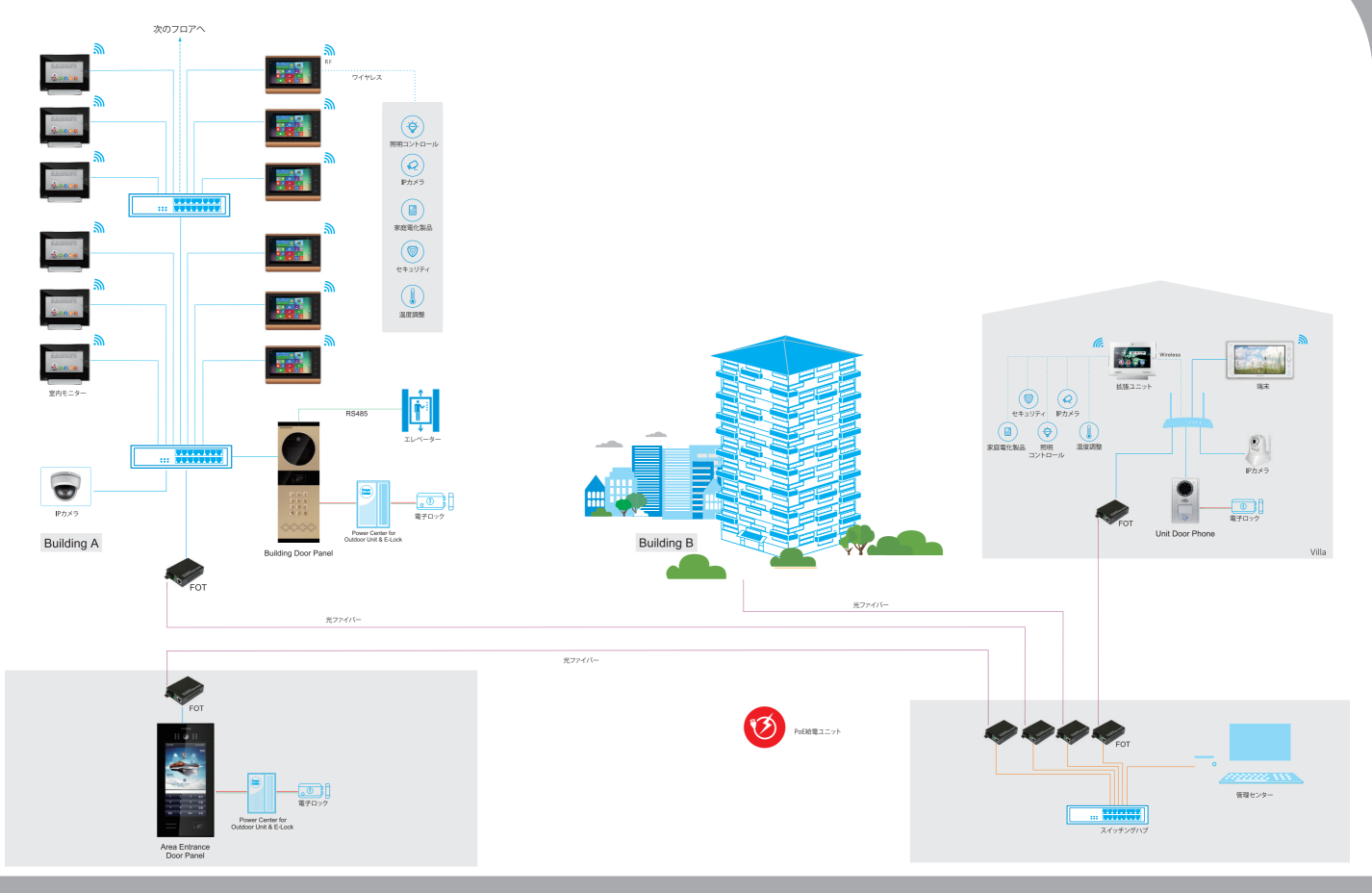
P38 DICEO Solutions

顔認証システム Intelligent Community Projects Reference Strategic Partners





TC-U9 System Profile



www.diceocloud.com $\mid 02 \mid$ www.diceocloud.com

• TC-U9 SERIES •

スマートホーム コントロール ターミナル

TC-U9ZK-C

U9シリーズコントロールターミナルモデル:TC-U9ZK-C 小型端末デザインにより 設置や壁への取付も簡単です。

クアッドコアCPUのアンドロイドOSにより、インターホンやホームオートメーション、ホームセキュリティなど様々なアプリケーションが利用可能です。 7インチタッチスクリーン液晶と3,700mAhの高容量バッテリー内蔵です。

特徴

Android OS搭載 小型端末デザイン 7インチ タッチスクリーン液晶 インターホン・ホームオートメーション、 Wi-Fi & RF 通信モジュール搭載

仕様

CPU: ARM (クアッドコア) メモリ: 8G FLASH, 1G SDRAM スクリーン: 7インチ タッチスクリーン TFT液晶 通信規格: RJ45, Wi-Fi, RF 通信方式: TCP/IP センサー: 加速度Gセンサー バッテリー: 3,700mAhリチウム 壁掛けマウントブラケット

Solution





TC-U9 室内モニター - Android OS

TC-U9ZK**-**W1

| 特徴 | | 仕様 | |
|---------------------|------------------|--------|----------------------------|
| | | OS | Android |
| Android OS 10"タッチスク | ノーン液晶 | 液晶 | 10" タッチスクリーン |
| ビデオインター | -ホン | CPU | ARM Cortex (クアッドコア) |
| ホームオートメ | | ボタン | 物理ボタン |
| ホームセキュリ | アイ理則 | 通信 | RJ45 (TCP/IP) , Wi-Fi , RF |
| 取付 | | スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 色 | ブラック , ホワイト | 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| サイズ | 285.5×157×13.5mm | 電源 | DC-9V~13V |
| 取付方法 | 壁掛け | 仕様周囲温度 | -10°C∼+55°C |





TC-U9ZK**-**W2

| 特徴 | |
|------------|----------------|
| | |
| Android OS | - |
| 7"タッチスクリーン | 液晶 |
| ビデオインターホン | / |
| ホームオートメージ | /ョン |
| ホームセキュリティ | 連動 - |
| | |
| 取付 | |
| 色 | ホワイト |
| サイズ | 223×120×14.5mm |
| 取付方法 | 壁掛け |

| 仕様 | |
|--------|----------------------------|
| OS | Android |
| 液晶 | 7" タッチスクリーン |
| CPU | ARM Cortex (クアッドコア) |
| ボタン | 物理ボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) , Wi-Fi , RF |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |





TC-U9ZK-Q1 【発売未定モデル】

| 特徴 | | 仕様 | |
|----------------------------|--------------|-------|----------------------------|
| Android OS 7"タッチスクリーン液晶 | | OS | Android |
| | | 液晶 | 7" タッチスクリーン |
| ビデオインター | ホン | CPU | ARM Cortex (クアッドコア) |
| ホームオートメホームヤキュリ | | ボタン | タッチボタン |
| 小一厶セキュリ | 7.1 连到 | 通信 | RJ45 (TCP/IP) , Wi-Fi , RF |
| 取付 | | スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 色 | ブラック | 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| サイズ | 276×149×20mm | 電源 | DC-9V~13V |
| 取付方法 | 壁掛け | | -10℃~+55℃ |



TC-U9ZK-L

| 特徴 | |
|---|-------------------|
| 音声インターホン 監視・通知 拡張 TCP/IPインターオ 壁掛け電話デザ・ ホームセキュリテ | 開 マンシステム イン |
| 取付 | |
| 色 | ブラック |
| サイズ | 220×90×20mm |
| 取付方法 | 壁掛け |

| 仕様 | |
|--------|----------------------|
| OS | Win CE |
| 液晶 | / |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | 物理ボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |
| | |



TC-U9ZK-Z1 【発売未定モデル】

| 特徴 | |
|------------|--------------|
| Android OS | |
| 7"タッチスクリー | ーン液晶 |
| ビデオインター | ホン |
| ホームオートメ | ーション |
| ホームセキュリ | ティ連動 |
| | |
| 取付 | |
| 色 | ブラック |
| サイズ | 220×145×21mm |
| 取付方法 | 壁掛け |

| 仕様 | |
|--------|----------------------------|
| OS | Android |
| 液晶 | 7" タッチスクリーン |
| CPU | ARM Cortex (クアッドコア) |
| ボタン | タッチボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) , Wi-Fi , RF |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |
| | |

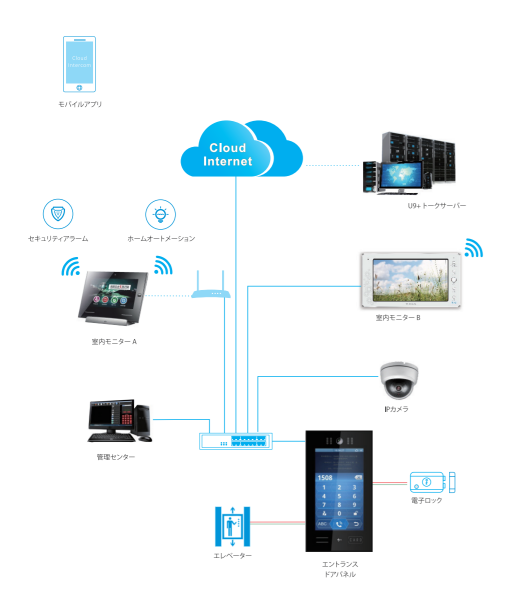


クラウドインターホン - U9+ TalkServer

U9+ クラウド インターホン

U9シリーズクラウドインターホンは全てのアンドロイド室内モニターで使用可能です。 サーバーを経由してインターホンやスマホのモバイルアプリ、モニターやIPカメラ エントランスや電子ロックと連動していきます。 また、管理センターから全てを呼び出すことも可能となります。

システム 構成



U9+ Talk Server



トークサーバーはWindows OSを使用します。標準構成は下記のものとなります。

1. クアッドコアCPU , 4G DDRメモリ , 1TB HDD 2. 固定IP必須

3. 接続クラス50M帯域

システム 特徴

クラウドインターホン

インターホンを押された際に、室内モニターの映像がモバイルアプリに転送されます。 在宅中でなく外出先でも訪問された人が分かります。

管理センター

モバイルアプリを利用して管理センターを呼び出して、様々なアシストが可能です。

遠隔モニター

モバイルアプリを利用して遠隔地からモニター監視が可能です。

モバイルアプリ



 Creative City Builder HOME AUTOMATION

ホームオートメーション Solutions

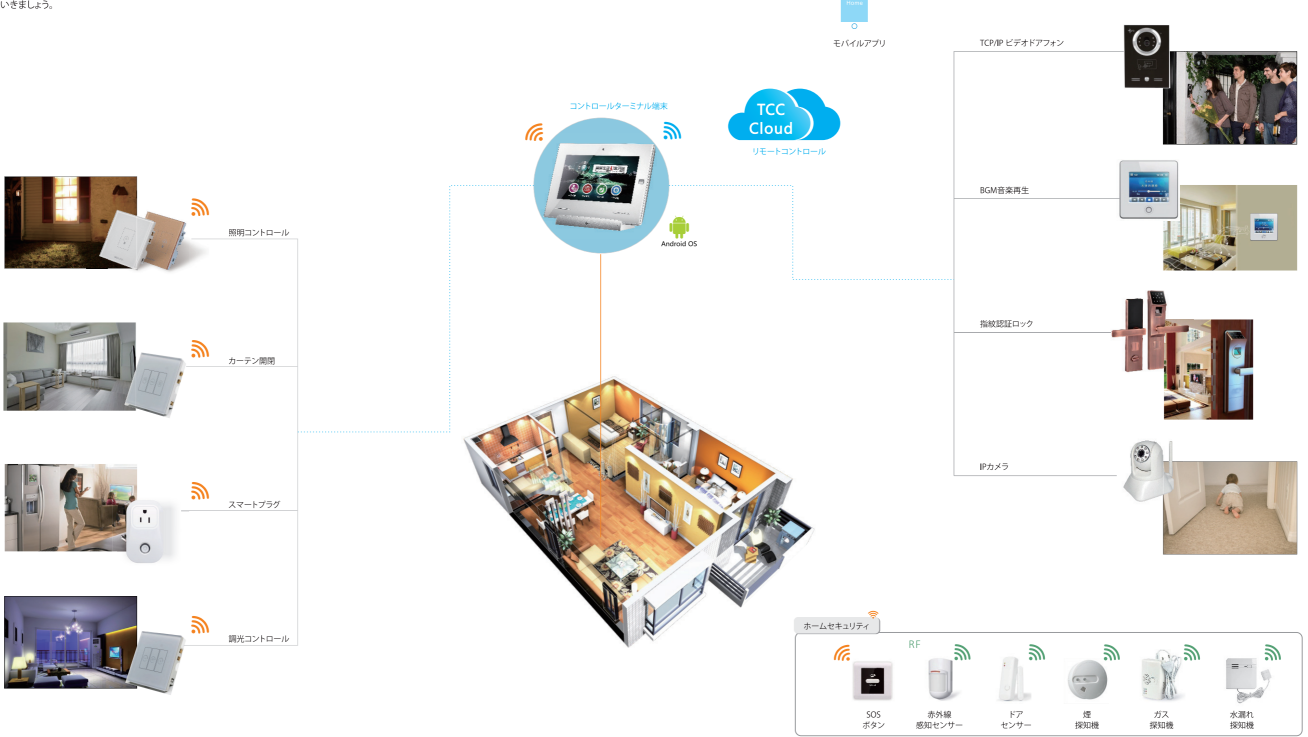








TC-U9ホームオートメーションはアンドロイドOSを採用することにより、オープンソースを用いて ビデオインターホン、電源や照明のリモートコントロール、ホームセキュリティ、監視カメラ、 エアコン、音楽再生など多くのアプリケーションを使用できます。 新しいライフスタイルへ踏み出していきましょう。









09 | www.diceocloud.com www.diceocloud.com | 10

ユニバーサル リモートコントローラー

Model: TC-U9HW-A

ユニバーサルリモートコントローラー: TC-U9HW-Aは家電機器の赤外線リモコンから学習機能を使って、 複数のリモコン代わりにコントロール端末やスマホのモバイルアプリで操作できるようになります。

高いデザイン性と簡単操作 RF無線コントロール Wi-Fi通信 360° 赤外線コントロール

仕様

CPU: ARM Cotex-M 通信規格: Wi-Fi, RF 設置: 壁掛け/卓上 サイズ: 120×33mm 電源: DC5V





エアコン,TV,DVD etc...





APP

シンプルな卓上デザイン Android OS採用

通信規格: RJ45, Wi-Fi, RF

サイズ: 188×148×32mm

通信周波数: 2.4GHz

サイズ: 155×52×22mm

電源: DC9-13V

リモコン

Wi-Fi通信 & RF無線コントロール リモコン&マウス操作

インターホン、ホームオートメーション&セキュリティ



インテリジェント スマートホーム ゲートウェイ Model: TC-U9WG-A





















インテリジェント照明 タッチスイッチ Model: TC-U9DK-B



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm

インテリジェントプラグ Model: TC-U9CZ-A



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×12mm

インテリジェント緊急(SOS)モジュール Model: TC-V8JJ-A



仕様

有 効 距 離 : 屋外60M 動 作 電 圧 : DC5V(バッテリー) 法: 86×86×10mm

インテリジェント照明 調光スイッチ



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 86×86×10mm

調光アップダウン

Model: TC-U9CL-B



仕様

有 効 距 離 : 屋外60M 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm カーテン開閉



通信規格: RF無線诵信 無線接続ボタンタイプ

Model: TC-U9TG-B



インテリジェント カーテンコントロール



通 信 規 格 : RF無線通信

インテリジェント 通知モジュール Model: TC-V8TY-A



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 出力電圧: DC12V/500mA 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm 2台無線接続でセキュリティーセンサーと連動

インテリジェント 環境コントロールパネル Model: TC-U9QJ-B



什様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 86×86×10mm 基本の在宅・外出シーン他をカスタム可能

インテリジェント LEDコントロール Model: TC-U9LED-A



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm LEDの色をRGB調整

8CH インテリジェント 通知モジュール

Model: TC-U9LYGB-A/TY



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離: 屋外60M

出力電圧: DC12V/500mA 動作電圧: DC12V 寸 法: 170×115×31mm 8台無線接続でセキュリティーセンサーと連動

11 | www.diceocloud.com www.diceocloud.com | 12

Home Automation - ZigBee Series

Home Automation - Switch Control Modules

インテリジェント照明 タッチスイッチ Model: TC-U9DK-B/01/Z







仕様

通信規格: ZiaBee 有 効 距 離 : 屋外100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm

インテリジェント調光 タッチスイッチ Model: TC-U9TG-B/Z





仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離 : 屋外100M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm

調光アップダウン

インテリジェントプラグ Model: TC-U9CZ-A/Z



仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離: 屋外100M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 86×86×12mm インテリジェント照明 タッチスイッチ Model: TC-U9DK-B/02/Z





仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離 : 屋外100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm

Model: TC-U9CL-B/Z

インテリジェント カーテンコントロール

インテリジェント照明 タッチスイッチ Model: TC-U9DK-B/03/Z





仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離 : 屋外100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm

インテリジェント 環境コントロールパネル





仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離: 层外100M 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 86×86×10mm

Model: TC-U9ZF-A/Z

カーテン開閉

RF信号変換器

仕様

通信規格:

有 効 距 離:

ZigBee

動作電圧: DC12V/500mA 法: 86×86×10mm

RF通信を315MHzまたは433MHzの 周波数帯に変換します。

屋外100M

Model: TC-U9QJ-B/Z





仕様

通信規格: ZigBee 有 効 距 離 : 屋外100M 動作電圧: AC110V~220V 法: 86×86×10mm 基本の在宅・外出シーン他をカスタム可能 インテリジェント照明コントロールモジュール Model: TC-U9DK-B/01/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZiaBee 有 効 距 離: 屋外60 / 100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 75×60×10mm 86mmスイッチボックス対応

インテリジェント照明コントロールモジュール Model: TC-U9DK-B/02/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZigBee 有 効 距 離 : 屋外60 / 100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 75×60×10mm 86mmスイッチボックス対応

インテリジェント照明コントロールモジュール Model: TC-U9DK-B/03/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZigBee 有 効 距 離 : 屋外60 / 100M 負荷電力: 450W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 75×60×10mm 86mmスイッチボックス対応

インテリジェント調光 タッチスイッチ Model: TC-U9TG-B/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZigBee 有 効 距 離: 屋外60 / 100M 負荷電力: 1200W 動作電圧: AC110V~220V 寸 法: 75×60×10mm

調光アップダウン 86mmスイッチボックス対応 インテリジェント カーテンコントロール Model: TC-U9CL-B/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZigBee 有 効 距 離: 屋外60 / 100M 動作電圧: AC110V~220V 75×60×10mm 法: カーテン開閉

86mmスイッチボックス対応

インテリジェント 環境コントロールパネル Model: TC-U9QJ-B/MK



仕様

通信規格: RF無線通信/ZigBee 有 効 距 離: 屋外60 / 100M 動作電圧: AC110V~220V 法: 75×60×10mm 基本の在宅・外出シーン他をカスタム可能 86mmスイッチボックス対応

タッチパネル カスタマイズプレート

































13 | www.diceocloud.com

HOME AUTOMATION

Home Automation - Device

Home Security- Device

インテリジェント ドアロック

パスワードによるロック解除の他、指紋認証やICカードでのロック解除にも対応。 簡単なインストールとユーザーフレンドリーな操作で、U9ホームオートメーションシステムと連動します。

モバイルアプリでのワイヤレス解除 施錠解錠の履歴管理 通知や警告の履歴管理 連結設定

ダイナミック認証による高い安全性



パスワード認証 / 指紋認証 Model: TC-U9MS-C

認証タイプ: パスワード/ICカード/鍵

本体素材: 亜鉛合金 錠前素材: 304ステンレス鋼 シリンダー: スーパーBグレード シリンダー ラッチ: 304ステンレス鋼 電源: 単3電池4本 緊急時電源: 9V 設置対応厚さ: 45-120mm 通信規格: RF光通信 / ZigBee オプション: 指紋認証モジュール



顔認証/指紋認証 Model: TC-U9MS-B

認証タイプ: 顔認証/ICカード/鍵

オプション: 指紋認証モジュール

仕様

カメラ: カラーカメラ スクリーン: 2.4" IPS液晶 本体素材: 亜鉛合金 錠前素材: 304ステンレス鋼 シリンダー: スーパーBグレード シリンダー ラッチ: 304ステンレス鋼 電源: 単3電池4本 緊急時電源: 9V 設置対応厚さ: 45-120mm 通信規格: RF光通信 / ZigBee

RF信号変換器 Model: TC-U9ZF-A



通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 距 離: 屋外60M 負荷電力: 1200W 動作電圧: DC12V/500mA 寸 法: 86×86×10mm RF通信を315MHzまたは433MHzの 周波数帯に変換します。

ワイヤレス 水位検出器 Model: TC-003BHR



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 エンコード: MCU,2262 アラーム音: 85db/3M 動 作 電 圧: DC3V(バッテリー) 電力消費 平常時 ≦10uA 警報時 ≦50mA

ワイヤレス 小型端末型SOSボタン



仕様

通信規格: RF無線通信 有 効 距 離: 屋外60M DC12V(バッテリー) 動作雷圧: 平常時 ≤3uA 電力消費 警報時 ≦12mA

小型端末型デザイン

ワイヤレス 扉・窓 マグネットセンサー Model: TC-301R



通信規格: RF無線通信 警報色 低電力色: 黄色 エンコード: MCU,2262 動 作 電 圧: DC1.5V(バッテリー) 平常時 ≦2.5uA 電力消費: 警報時 ≦135mA

ワイヤレス 煙感知センサー Model: TC-620DHR



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 感知感度: 2.06%ft ±1.3%ft アラーム音: 85db/3M 動作電圧: DC9V("6F22" 9Vバッテリー) 通常57℃で警報アラーム 防塵性,抗白色光インターフェース

Model: TC-U9JJ-A



ワイヤレス 警報器

通 信 規 格: RF無線通信 有 効 距 離 : 屋外60M アラーム音: 90db 動作電圧: DC12V 設置方法: ウォールマウント 音と光で警告します

ワイヤレス 赤外線人体感知センサー(ワイド型) Model: TC-801R



通 信 規 格 : RF無線通信 有 効 角 度: 110°角 検出距離:センサー: 12M

デュアル赤外線センサー 動作電圧: DC9V("6F22" 9Vバッテリー)

ワイヤレス ガス感知器 Model: TC-710NR-AC



仕様

通 信 規 格 : RF無線通信 アラーム音: 85db/3M 大容量リレー: 3A/250V 動作電圧: DC12V/500mA 高安定型半導体ガスセンサー 手動テスト/自動リセット機能

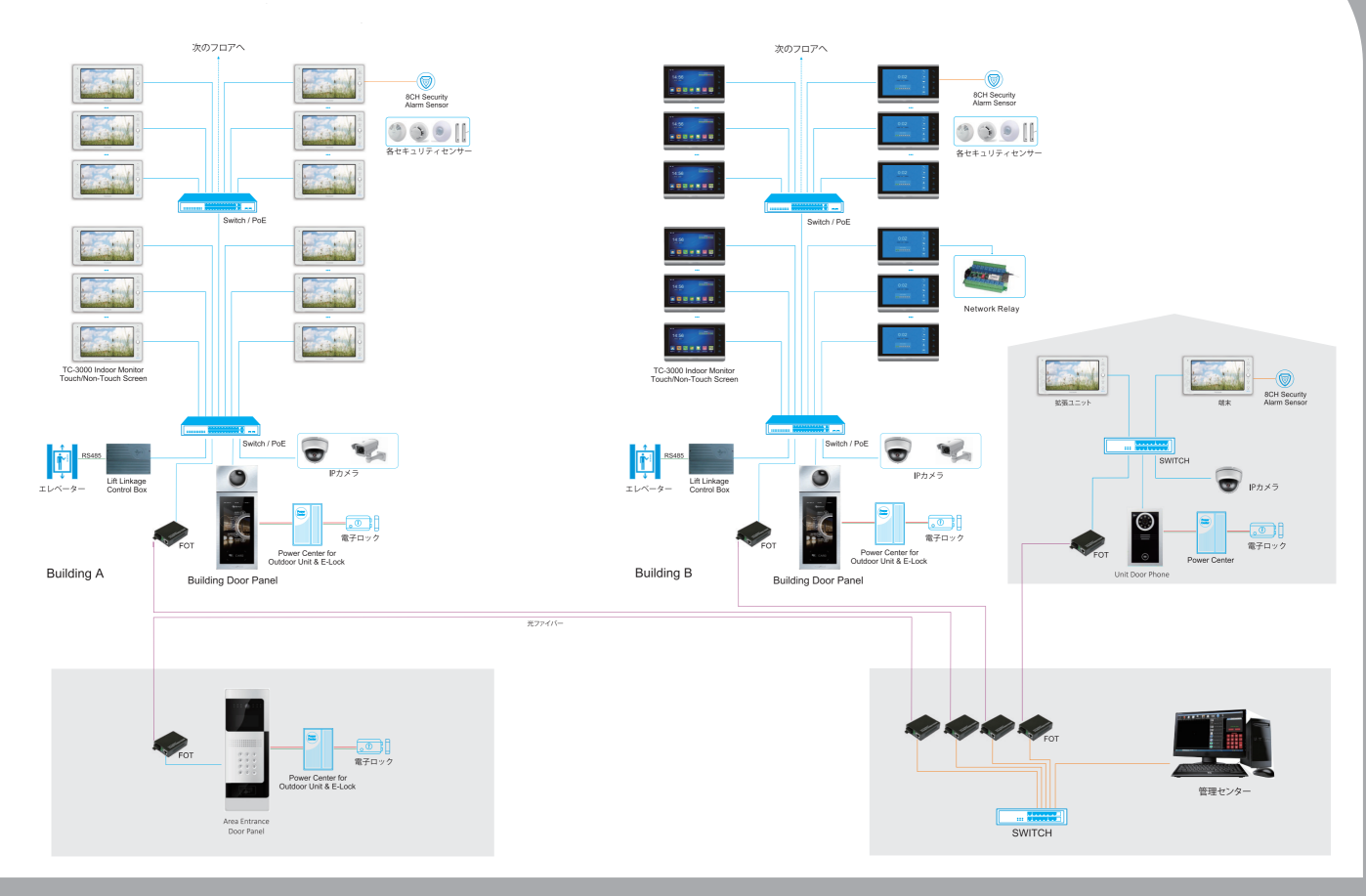
IPネットワークカメラ(ONVIF) Model: TC-196V



仕様

レンズ : 3.6mmメガピクセル 解像度: 960P (1280×960) ストレージ: TFカード 64GB 動作電圧: DC5V 赤外線LEDナイトビュー 0.4LUX/F2.0 パン・チルト・ズーム機能搭載

TC-3000 System Profile



• TC-3000 SERIES • Creative City Builder •

室内モニター / LINUX OS タッチスクリーン

TC-3000MH-W2/CM

7インチ室内モニター:TC-3000MH-W2 ハイエンド機能を全てのお部屋に合うシンプルデザインにまとめました。 LINUX OSを採用したタッチスクリーン入力で、簡単な設定と操作が可能です。 8chのセキュリティーセンサーと連動させることができます。

特徴

7インチタッチスクリーンに厚さ14mmのCNC超薄型ボディデザイン 8ch接続のホームセキュリティ連動 WEB経由でのサポート&アップグレード PoE給電機能によるIPカメラ接続 訪問者の画像記録機能

仕榜

OS: Linux CPU: ARM9

スクリーン: 7インチ タッチスクリーン TFT液晶

セキュリティ: 8ch接続 ボタン: 物理ボタン

色: ブラック,ホワイト 通信規格: RJ45, Wi-Fi, RF

通信方式: TCP/IP 動作電圧: DC 9V~13V

サイズ: 223×120×14.2mm

壁掛けマウントブラケット

メッセージ送信機能

WEB管理機能







• TC-3000 SERIES •

室内モニター / LINUX OS タッチスクリーン

TC-3000MH-X1

7インチ室内モニター:TC-3000MH-X1 従来型モニターに近いデザインです。 LINUX OSを採用したTCP/IPデジタルインターホンながらも物理ボタンを採用し、 従来型に近い操作が可能です。

8chのセキュリティーセンサーと連動させることができます。

特徴

7インチ液晶ディスプレイ ドアロック解錠、管理センター呼び出し機能 セキュリティアラーム機能 訪問者の画像記録機能 PoE給電機能

仕村

OS: Linux CPU: ARM11

スクリーン: 7インチ TFT液晶

セキュリティ: 8ch接続

ボタン: 物理ボタン

色: ホワイト 通信方式: TCP/IP

動作電圧: DC 9V~13V

サイズ: 200×131×18.5mm 壁掛けマウントブラケット

メッセージ送信機能 WEB管理機能







TC-3000MH 室内モニター / LINUX OS

TC-3000MH-T1

| 特徴 | |
|--|--------------|
| Linux OS , 非タッ・ ビデオインターホ WEB管理機能 ホームセキュリテ | ン |
| 訪問者画像 記録 PoE給電機能 | 幾能 |
| 取付 | |
| 色 | ゴールド&ブラック |
| サイズ | 190×130×20mm |
| 取付方法 | 壁掛け |
| | |

| 仕様 | |
|--------|----------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 4.3" TFT液晶 非タッチスクリーン |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | タッチボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10°C∼+55°C |



TC-3000MH-P1/CM

| 特徴 | |
|----------------|--------------|
| Linux OS , タッチ | スクリーン |
| ビデオインターオ | シ |
| IPカメラ連動 | |
| WEB管理機能 | |
| ホームセキュリテ | イ連動 |
| PoE給電機能 | |
| 取付 | |
| 色 | ホワイト |
| サイズ | 227×147×30mm |
| 取付方法 | 壁掛け |
| | |

| 仕様 | |
|--------|----------------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 7" TFT液晶 タッチスクリーン |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | タッチボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) , Wi-Fi , RF |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |



TC-3000MH-Z1

| 特徴 | |
|--|----------------|
| Linux OS , 非タッチスクリーン ビデオインターホン WEB管理機能 ホームセキュリティ連動 訪問者画像 記録機能 PoE給電機能 | |
| 取付 | |
| 色 | ゴールド / シルバー |
| サイズ | 220×131×18.5mm |
| 取付方法 | 壁掛け |

| 仕様 | |
|--------|----------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 7" TFT液晶 非タッチスクリーン |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | タッチボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |



TC-3000MH-W1/CM

| 特徴 | | |
|--|------------------|--|
| Linux OS , タッチスクリーン ビデオインターホン IPカメラ連動 WEB管理機能 ホームセキュリティ連動 PoE給電機能 | | |
| 取付 | | |
| 色 | ホワイト | |
| サイズ | 285.5×157×13.5mm | |
| 取付方法 | 壁掛け | |
| | | |

| 仕様 | |
|--------|----------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 10" TFT液晶 タッチスクリーン |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | 物理ボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |



TC-3000MH-Q1

| 特徴 | |
|--|--------------|
| Linux OS , 非タッチスクリーン ビデオインターホン WEB管理機能 ホームセキュリティ連動 訪問者画像 記録機能 PoE給電機能 | |
| 取付 | |
| 色 | ブラック |
| サイズ | 276×149×20mm |
| 取付方法 | 壁掛け |





TC-3000MH-18D1/CM 【発売未定モデル】

| 特徴 | | |
|---------------------|----------------|--|
| Linux OS , タッチスクリーン | | |
| ビデオインタース | ビデオインターホン | |
| WEB管理機能 | | |
| ホームセキュリティ連動 | | |
| 訪問者画像 記録機能 | | |
| PoE給電機能(規格外12V) | | |
| 取付 | | |
| 色 | ホワイト | |
| サイズ | 225×135×18.5mm | |
| 取付方法 | 壁掛け | |

| 仕様 | |
|--------|----------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 7" TFT液晶 タッチスクリーン |
| CPU | ARM9 |
| ボタン | タッチボタン |
| 通信 | RJ45 (TCP/IP) |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 4Ω/2W |
| 拡張ポート | 8CH wired alarm port |
| 電源 | DC-9V~13V |
| 仕様周囲温度 | -10℃~+55℃ |



 Creative City Builder ・DICEO 来訪者受付パネル・

TC-U9D-H

10" デジタル タッチパネル 受付ステーション



10" TFT

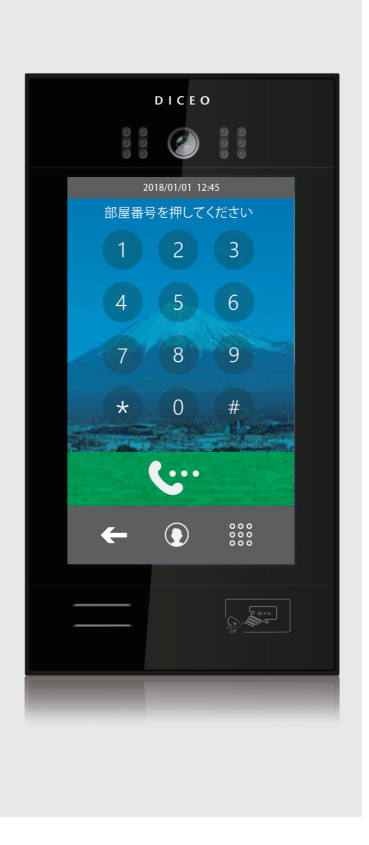


Android OS

10"タッチスクリーン 映像・画像・メッセージ

Android OS採用 10インチ液晶タッチスクリーン 電話帳呼び出し機能 ビデオ広告&メッセージ機能 アクリルパネルと金属のシャープなデザイン

OS: Android OS CPU: ARM Cortex A7 (4コア) メモリ: 1G フラッシュメモリ, 512M SDRAM スクリーン: 10インチ TFT液晶 静電式タッチスクリーン 動画フォーマット: MPEG-4 / H.264 スピーカー:内蔵スピーカー 16ビットステレオ 通式規格: RJ45, RS485, パルス式 通式方式: TCP/IP カードタイプ: **I**Cカードオプション対応 カメラ: CCD 700TVL 動作電圧: DC 12V/3A サイズ: 196×356×65mm



TC-3000D-X1

7!! デジタルタッチパネル 受付ステーション

LINUX

7" TFT



LINUX OS

7"タッチスクリーン メッセージ対応

特徴

Linux OS採用 7インチ液晶タッチスクリーン 電話帳呼び出し機能 金属ボディデザイン 壁掛けマウント

OS: Linux OS

CPU: ARM Cortex A7 メモリ: 1G フラッシュメモリ , 512M SDRAM スクリーン: 7インチ TFT液晶 静電式タッチスクリーン 動画フォーマット: MPEG-4 スピーカー:内蔵スピーカー 16ビットステレオ 通式規格: RJ45, RS485, パルス式 通式方式: TCP/IP カードタイプ: **I**Cカードオプション対応 カメラ: CCD 700TVL 動作電圧: DC 12V/3A サイズ: 135×334×10mm 埋め込みサイズ: 125×324×32mm



25 | www.diceocloud.com www.diceocloud.com | 26

来訪者受付ステーション

TC-U9D-H4

| 特徴 | | |
|--|--------------|--|
| フルデジタル TCP/IPインターホン 管理センター呼び出し機能 カード解錠 / パスワード解錠 | | |
| 顔識別機能 ビデオ/イメージ広告 | | |
| 取付 | | |
| 色 | ブラック | |
| サイズ | 177×335×65mm | |
| 取付方法 | 埋め込み式 | |
| | | |

| 仕様 | |
|--------|---------------------|
| OS | Android OS |
| 液晶 | 10.1" 静電式タッチスクリーン |
| CPU | ARM Cortex A7 (4コア) |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , RS485 , パルス式 |
| 顔識別 | 600グループ 顔識別 |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25°C~+70°C |
| | ' |



TC-3000D-J

| Pインターホン | |
|--------------|--|
| 管理センター呼び出し機能 | |
| 7ード解錠 | |
| 食出 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| ホワイト | |
| | |
| 130×371×65mm | |
| | |
| | |

| 仕様 | |
|--------|---------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 3.5" TFT液晶 |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , RS485 , パルス式 |
| 操作 | 物理ボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25℃~+70℃ |



TC-U9D-F1

| 特徴 | | |
|---|--------------|--|
| フルデジタル TCP/IPインターホン 管理センター呼び出し機能 カード解錠 / パスワード解錠 バックライト タッチボタン ドアセンサー連動通知 | | |
| 取付 | | |
| 色 | ブラック | |
| サイズ | 136×357×65mm | |
| 取付方法 | 埋め込み式 | |

| 仕様 | |
|--------|---------------------|
| OS | Linux OS |
| 液晶 | 3.5" TFT液晶 |
| CPU | ARM 9 |
| ボタン | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , RS485 , パルス式 |
| 操作方法 | タッチキーボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25°C∼+70°C |



TC-3000D-K 【発売未定モデル】

| 特徴 | |
|---------------------------------------|---------------|
| フルデジタルTCP/ 管理センター呼び カード解錠 / パスワ | 出し機能 フード解錠 |
| ドアセンサー通知 | |
| | |
| 取付 | |
| 色 | ゴールド |
| サイズ | 130×371×65mm |
| 取付方法 | 埋め込み式 |

| LINUX 3.5" TFT液晶 ARM9 |
|-----------------------------|
| 3.5" TFT液晶 |
| |
| ARM9 |
| |
| 1.0メガピクセル |
| RJ45 , RS485 , パルス式 |
| 物理ボタン |
| 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| DC12V |
| - 25°C∼+70°C |
| |



TC-3000D-18S

| 特 俄 ———————————————————————————————————— | |
|---|------------------|
| フルデジタル TCP/I 管理センター呼びけ カード解錠 / パスワ ドアセンサー連動通 | - 1 人機能 '一ド解錠 |
| 取付 | |
| 色 | ゴールド |
| サイズ | 130×371×65mm |
| 取付方法 | 埋め込み式 |
| | |

| 仕様 | |
|--------|-------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 3.5" TFT液晶 |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , パルス式 |
| 操作方法 | タッチキーボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25℃~+70℃ |



TC-3000D-E 【発売未定モデル】

| 特徴 | |
|-----------------|--------------|
| Linux OS , 非タッチ | 「スクリーン |
| ビデオインターホン | ン |
| WEB管理機能 | |
| ホームセキュリティ | /連動 |
| 訪問者画像 記録機 | 能能 |
| PoE給電機能 | |
| 取付 | |
| 色 | シルバー |
| サイズ | 131×353×70mm |
| 取付方法 | 埋め込み式 |

| 仕様 | |
|--------|-------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | 3.5" TFT液晶 |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , パルス式 |
| 操作 | 物理ボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25℃~+70℃ |



| 邸宅用デジタル ドアホンユニッ|

Direct Call Intercom Visit Panel

TC-U9DA-D

サイズ

取付方法

| 特徴 | |
|--|--|
| フルデジタル TCP/IPインターホン 居住者呼び出し機能 高強度アクリルパネル | |
| カード解錠 | |
| 高解像度カメラ | |
| | |
| 取付 | |

ブラック

埋め込み式

90×150×33.5mm

| 仕様 | |
|--------|-------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | / |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , パルス式 |
| 操作方法 | 物理ボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25℃~+70℃ |
| | |



TC-3000DA-X1

| IPインターホン 能 kル |
|---------------------|
| |
| |
| ブラック |
| 90×135×33.5mm |
| 埋め込み / 壁掛け |
| |

| 仕様 | |
|--------|-------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | / |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , パルス式 |
| 操作方法 | タッチボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25°C∼+70°C |



TC-3000DA-X2 【発売未定モデル】

| | CP/IPインターホン | |
|---------|---------------|--|
| 居住者呼び出し | し機能 | |
| 金属ボディデサ | デイン | |
| カード解錠 | | |
| 高解像度カメラ | 5 | |
| 取付 | | |
| 色 | シルバー | |
| | | |
| サイズ | 90×135×33.5mm | |

| 仕様 | |
|--------|-------------------|
| OS | LINUX |
| 液晶 | / |
| CPU | ARM9 |
| カメラ | 1.0メガピクセル |
| 通信 | RJ45 , パルス式 |
| 操作方法 | タッチボタン |
| スピーカー | 内蔵スピーカー 16ビットステレオ |
| 電源 | DC12V |
| 仕様周囲温度 | -25℃~+70℃ |



Model: TC-X6DA-ZH

デジタル 直通インターホン 訪問パネル

簡単な設定&設置で部屋の名前パネルからすぐに呼び出せるTCP/IP通信を使った デジタル 直通インターホンシステムです。 アプリケーションによって、4,6,8,10,12の呼び出しセットを作ることが可能です。



特徴

直通呼び出し機能 ネームプレート設置 カード解錠機能 金属ボディデザイン TCP/IPデジタルシステム

仕様

OS: Linux CPU: ARM9 メモリ: 256M フラッシュメモリ , 128M SDRAM

通式規格: RJ45, RS485, パルス式 通式方式: TCP/IP 最大12ユニット接続による呼び出し機能 カードタイプ: ICカードオブション対応 パッケージ: 4,6,8,10,12セットオブション

ネームプレート 呼び出しセット オプション











ZH-8K TC-X6DA

TC-X6DA-ZH-12K

・DICEO 防犯力メラキット・

防犯カメラユニット

高画質で歪みを最小限に抑えた映像を提供し、鮮明で死角の少ない監視を実現します。 天井の高いショッピングモールや大型倉庫、ビルや病院などのホールに設置し、より広い範囲を鮮明に捉えることができます。 屋外モデルには暗所でも監視可能な赤外線照明を装備し、設置環境を選ばない監視を可能とします。

Model: GWH-HD27RC84-EAP 4.0MP HDミニドームカメラ



特徴

1/3" 4.08メガピクセル CMOSセンサー H.265/H.264/MJPEG コーデック 最大解像度 25fps@4.0MP(2592×1520) ダイナミックレンジ 100dB P2P クラウドモニタリング レンズ 3.6mm /F2.0 赤外線ライト 最長照射距離 15m PoE給電機能 Web サーバー機能搭載

仕様

通式規格: RJ45 電源方式: DC12V±10% サイズ: 119.8mm x 69.7 x Φ 67.6mm 重量: 0.39kg 222

Model: GW-Z4004/08/16N H.265 ZシリーズNVR

4/8 / 16ch H.265ミニ1U NVR

当社は、今後もセキュリティ関連製品をさらに強化し、ますます多様化・進化するお客様のニーズに対応したさまざまな製品、ソリューションを提供していきます。

性细

H.265/H.264 デュアルコーデック対応 最大 4/816 チャンネル IPカメラ入力 最大 48/60/80Mbps 帯域幅 全チャンネルプレイバック機能 HDMI /VGA/ CVBS ビデオ出力 ONVIFサポート 1 SATA HDD , 2 USB2.0 搭載 P2P クラウドストレージ, QR code 対応 Web ビューアー, CMS,スマホアプリ対応

仕様

通式規格: RJ45 電源方式: DC12V 2A サイズ: 215mmx235mmx45mm 重量: 1.7kg (HDD除く)

Model: GWH-HW10AC84-EP 4.0MP HDミニドームカメラ



特徴

1/3" 4.08メガビクセル CMOSセンサー H.265/MJPEG コーデック JPEGキャプチャー 最大解像度 20fps@4.0MP(2592×1520) スマホモニタリング対応 レンズ 3.6mm (オプション 6mm/8mm) 赤外線ライト 最長照射距離 30m PoE給電機能 Web サーバー機能搭載

什様

通式規格: RJ45 電源方式: DC12V±10% サイズ: 66.7mm×62.0mm×173mm 重量: 0.4kg

・Wi-Fi ビデオドアベル・

WIFI DOOR BELL



System Profile



Model: TC-X6KT-DB

特徴

事前モニタリング 瞬時通知 ビデオインターホン 赤外線動作検出 遠隔操作システム

仕様

1.3メガピクセル Wi-Fi接続による簡単設定 動作検出機能 リアルタイム通知 多くの端末に対応 訪問者&通知記録機能

Android & iOS機種対応









低消費電力 Wi-Fi ビデオドアベル

MODEL: TC-X4DB-B

リチウムバッテリーによる低消費電力Wi-Fiビデオドアベル。 どんな場所でも応答できる遠隔監視モニターになります。

特徴

リチウム電源による低電力消費

高解像度デジタルカメラ

一体化デザインによる高強度

リアルタイム双方向通信インターホン

リアルタイムでのエントランス監視

クラウド保存への拡張可能

動作検出&通知をスマホへ通知

仕様

OS: RTOS (リアルタイムOS)

カメラ: CMOS 1.0メガピクセル

ビデオ方式: H.264

撮影範囲: 水平180° 垂直100°

ナイトビジョン: 赤外線LED4機 飛距離3M

音声方式: PCM, AAC

解錠: 無線解錠方式

通信方式: Wi-Fi2.4G 802.11 b/g/n

拡張ストレージ: 32GB TF

バッテリー: 4500mAh



・Wi-Fi ビデオドアベル・

WIFI DOOR BELL



System Profile



Model: TC-X6KT-DB

特徴

事前モニタリング 瞬時通知 ビデオインターホン 赤外線動作検出 遠隔操作システム

仕様

1.3メガピクセル Wi-Fi接続による簡単設定 動作検出機能 リアルタイム通知 多くの端末に対応 訪問者&通知記録機能

Android & iOS機種対応









低消費電力 Wi-Fi ビデオドアベル

MODEL: TC-X4DB-B

リチウムパッテリーによる低消費電力Wi-Fiビデオドアベル。 どんな場所でも応答できる遠隔監視モニターになります。

特徴

リチウム電源による低電力消費

高解像度デジタルカメラ

一体化デザインによる高強度

リアルタイム双方向通信インターホン

リアルタイムでのエントランス監視

クラウド保存への拡張可能

動作検出&通知をスマホへ通知

仕様

OS: RTOS (リアルタイムOS)

カメラ: CMOS 1.0メガピクセル

ビデオ方式: H.264

撮影範囲: 水平180° 垂直100°

ナイトビジョン: 赤外線LED4機 飛距離3M

音声方式: PCM, AAC

解錠: 無線解錠方式

通信方式: Wi-Fi2.4G 802.11 b/g/n

拡張ストレージ: 32GB TF

バッテリー: 4500mAh



• Creative City Builder •

邸宅用 VDPキット

高級邸宅用に設計されたシステムです。 直接接続、プラグ&プレイ、簡単に設置・設定が可能です。

Model: TC-X5KT-3

Villa VDP Kit- Analog 2 Wire System



特徴 双方向通信 7" 室内モニター 最大2箇所の鍵と接続 CCTVアナログカメラを追加可能 多言語対応 スイッチ4接続が利用可能

高級邸宅用に設計されたシステムです。

CAT5ケーブル接続、プラグ&プレイ、簡単に設置・設定が可能です。スマートホームやセキュリティにも対応。

Model: TC-X5KT-1

Villa VDP Kit- Analog CAT5 Cable Connection





Model: TC-X5KT-2

Villa VDP Kit- Analog 4 Wire System



特徴

直接接続

1対1 プラグ&プレイシステム 4.3" 室内モニター バックライト付きタッチキー 拡張セットに対応 訪問者画像 記録機能 4台接続可能 電子錠対応

Model: TC-X7KT-1

Digital Villa VDP Kit- CAT5 Cable Connection



特徴

HDカメラ室外パネル フルデジタル VDPシステム 7" 室内モニター Android OS対応 クラウドインターホンに拡張可能 スマートホームに拡張可能 ホームセキュリティに拡張可能 電子錠対応

プクセサリー 顔認証ソリューショ

室外機用 集中電源

Model: TC-22DY-1



仕様

電源入力: AC 110V~240V 電源出力: DC 12V / 2A バッテリー内蔵型 サイズ: 255×190×75mm 室外機インターホン用

RF高周波ネットワーク 拡張ボックス Model: TC-V8WL-A



仕様

電源入力: DC 5~16V インターフェース: RJ45 通信方式: TCP/IP, RF 有効距離: 60M サイズ: 170×115×31mm

26ポート PoE電源スイッチ Model: TC-SWH26/P



仕様

インターフェース: 100Mbps RJ45 24ポート 最大POE出力: 12V 600mA VLAN用 1000Mbps RJ45 2ポート 電源: AC 100V~240V , 50/60Hz IEEE802.3 , IEEE802.3u , IEEE802.3ab , 802.3z対応 1Uケース LEDインジケータ搭載

室内モニター用 集中電源 Model: TC-22P12V5A



仕様

電源入力: AC 110V~240V 電源出力: DC 12V/2A 出力: 8ポート 接続: 2pin 室内インターホン用

16ポート インターホンスイッチ Model: TL-SF1016L



仕様

インターフェース: 10/100/1000Mbps RJ45 16ポート 最大スループット機能、オート MDI/MDIX 電源: AC 100V~240V, 50/60Hz スイッチング帯域幅: 32Gbps パケット転送能力: 23.8Mpps 転送方式: 蓄積交換

光無線機

Model: TC-8110SA-20



仕様

光回線 1000Mbps 全二重通信 伝送距離: マルチモジュール 2km シングルモード: 最大120km 光学調整不要 オート MDI/MDIX

24ポート インターホンスイッチ Model: TL-SF1024L



仕様

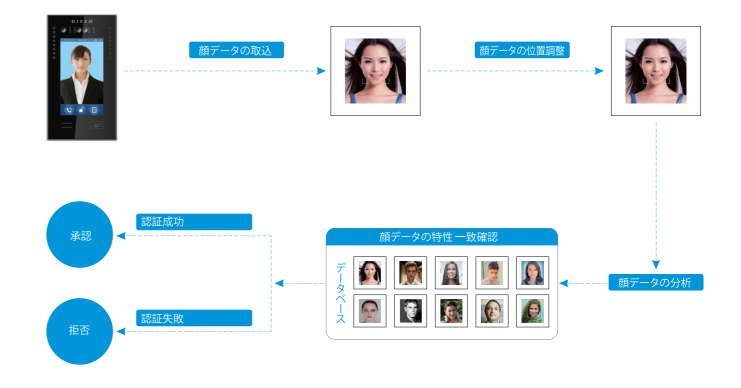
インターフェース: 10/100/1000Mbps RJ45 24ポート 最大スループット機能、オート MDI/MDIX 電源: AC 100V~240V, 50/60Hz スイッチング帯域幅: 32Gbps パケット転送能力: 23.8Mpps 転送方式: 蓄積交換

U9 顔認証システム

TC-U9D-H4は、従来のインターホンやIC/IDカードに加え顔認証システムを搭載しております。 顔認証システムを使うことにより、登録された顔を自動認識して、解錠してくれます。



システムプロフィール



• DICEO SOLUTIONS •

情報コミュニティ



iCloud Home App

スマートホームアプリ

iCloudを使ったスマートホームアプリケーションで家電製品や照明などに簡単に接続できます。



家の中でも外出先でも、自宅をスマホで コントロールできます。



• DICEO Projects • • Creative City Builder •

導入事例



45階建 4棟 520室



32階建 15棟 2412室



35階建 3棟 840室



8階建 24棟 428室



45階建 7棟 2520室



42階建 4棟 992室



52階建 4棟 1248室



4階建 44棟 528室



52階建 9棟 2150室



25階建 15棟 1800室



30階建 8棟 1250室



42階建 9棟 2268室

会社概要

私たちはネットワーク作りの専門家です。

Company overview

| 会社名 | 株式会社ディセオ |
|--------|--|
| 本店所在地 | 〒422-8045 静岡県静岡市駿河区西島1007-3 |
| 設立 | 2007年1月24日 |
| 代表取締役 | 藤山 直紀 |
| 資本金 | 1,000万円 |
| 主要仕入先 | シーキューブ株式会社,シャープ株式会社 |
| 主要取引銀行 | 静岡銀行 池田支店 |
| | スルガ銀行 静岡東支店 |
| 事業内容 | ホームページ制作サービス・独自ドメイン取得サービス FLASH動画サービス |
| | 交換機取付工事・ビジネス電話機取付工事 |
| | 複合機取付工事・IP回線構築サービス |
| | ドアホン取付・ファクシミリ取付工事 |
| | 各種ホームテレフォン設定工事 |
| | ネットワークカメラ取付工事・防犯施設構築サービス 電気工事・CATV工事・光工事・VDSL工事 |
| | LANケーブル取付工事・サーバー構築サービス |
| | PC取付工事・VPN構築サービス・インターネット接続 |