

## AC41: 4ドアコントローラ

ゼロから構築されたAC41は、複雑な操作や設定なしでセキュリティを提供します

### 概要

#### 管理が簡単

クラウド管理のコントローラで即座に設定、自動で更新

#### 常に安全性を確保

内蔵ストレージによりドア機能を中断することなく提供します

#### 一元化された管理

Verkada Commandを使用して、どこからでもドア、権限、ユーザーを管理できます

#### 可視性の向上

既存のVerkadaカメラとシームレスに統合し、比類のない可視性を実現します



### 主な機能

- 統合されたケーブル管理システムとネジなしのプッシュイン式のスプリング端子により配線を簡素化します
- カード/パーティのリーダーと認証情報で使用できます
- 有線接続用の内蔵テストインターフェース
- 統合された電源により、配線を追加することなくほとんどのラッチ受けとハンドルに電力を供給



## AC41 技術仕様

消費電力 (10-14 V使用)	リーダーなし ~1000 mA	Wiegandリーダー 4個 ~2200 mA
電源	160W PSU (安全のため100 Wに制限)	
リレー	ドライ (外部電源供給) 6リレー - ドア 4個、AUX (500 mA / 30 VDC) 2個	湿式 (AC41電源) リレーあたり最大 12 V, 700 mA リレーあたり最大 24 V, 350 mA
入力	公称 5 VDC 各入力に 1 Kohm (内蔵抵抗器)	
接触センサー	コントラクトセンサー 4 個 公称 5 VDC 各入力に 1 kΩ (内蔵抵抗器)	
寸法	マウント付き 415.6 mm (長さ) x 319.6 mm (幅) x 111.74 mm (高さ)	マウントなし 415.6 mm (長さ) x 319.6 mm (幅) x 105.74 mm (高さ)
重量	8.5 kg	
動作温度	0~50°C (30°~122°F) 湿度 5~90%	
準拠している規制	FCC, CE, UL 294, UL 62368-1/CSA C22.2, CAN/ULC-60839-11-1:2016, NDAA	
接続性	イーサネット: ネットワーク接続USB 2.0用100/1000 Mbps RJ-45ケーブルコネクタ	
付属品	セットアップガイド、ネジー式	
取り付け用オプション	乾式壁用アンカー (M8) とネジ (M5)	