



HIK VISION®

AIカメラで**共連れ侵入**防止

共連れ侵入の課題

オートロックのマンションにおいて、入居者がオートロックを解除したのに乗じて不審者が住居区域に侵入します。

利益損失

店舗において、正規会員の入室に続き非会員が後に続いて入室します。

特徴



■ 共連れによる不正入室を防止



■ 高い顔認識精度 & マスクをつけても認証可能！



■ スピーカーから不正入室者に警告を発報



■ デバイス2台だけで機能実現！
■ 優れたコストパフォーマンス

共連れ侵入防止システム 基本構成

基礎プラン



オプション製品

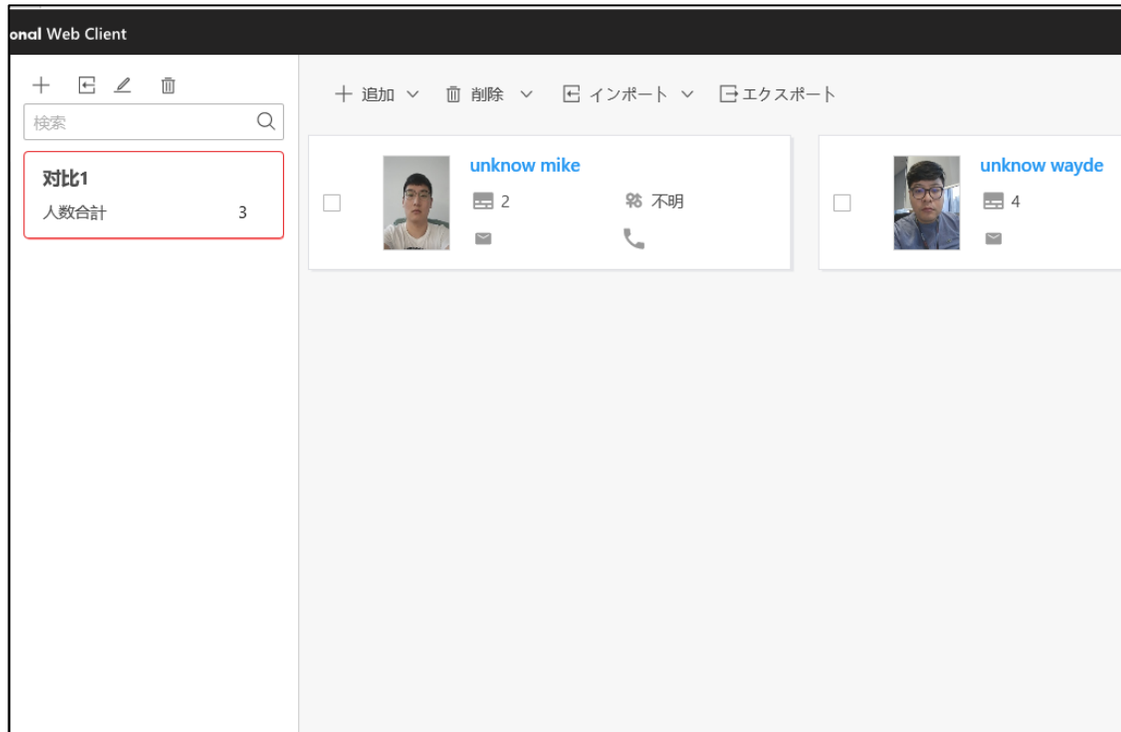


顔認識によるアクセス制御端末を使用したアクセス管理を行います。入口に設置された顔認識カメラは、認証なしで入室しようとする人を検出することが可能です。未認証者が検出されると、スピーカーからの自動音声により警告が発せられます。スマートフォンやPCにインストールされているHikCentralから、侵入者の情報を確認することができます。

管理画面

フェイスライブラリに顔を登録

▶ 顔グループ登録画面 (HCP)



ホワイトリスト チェック



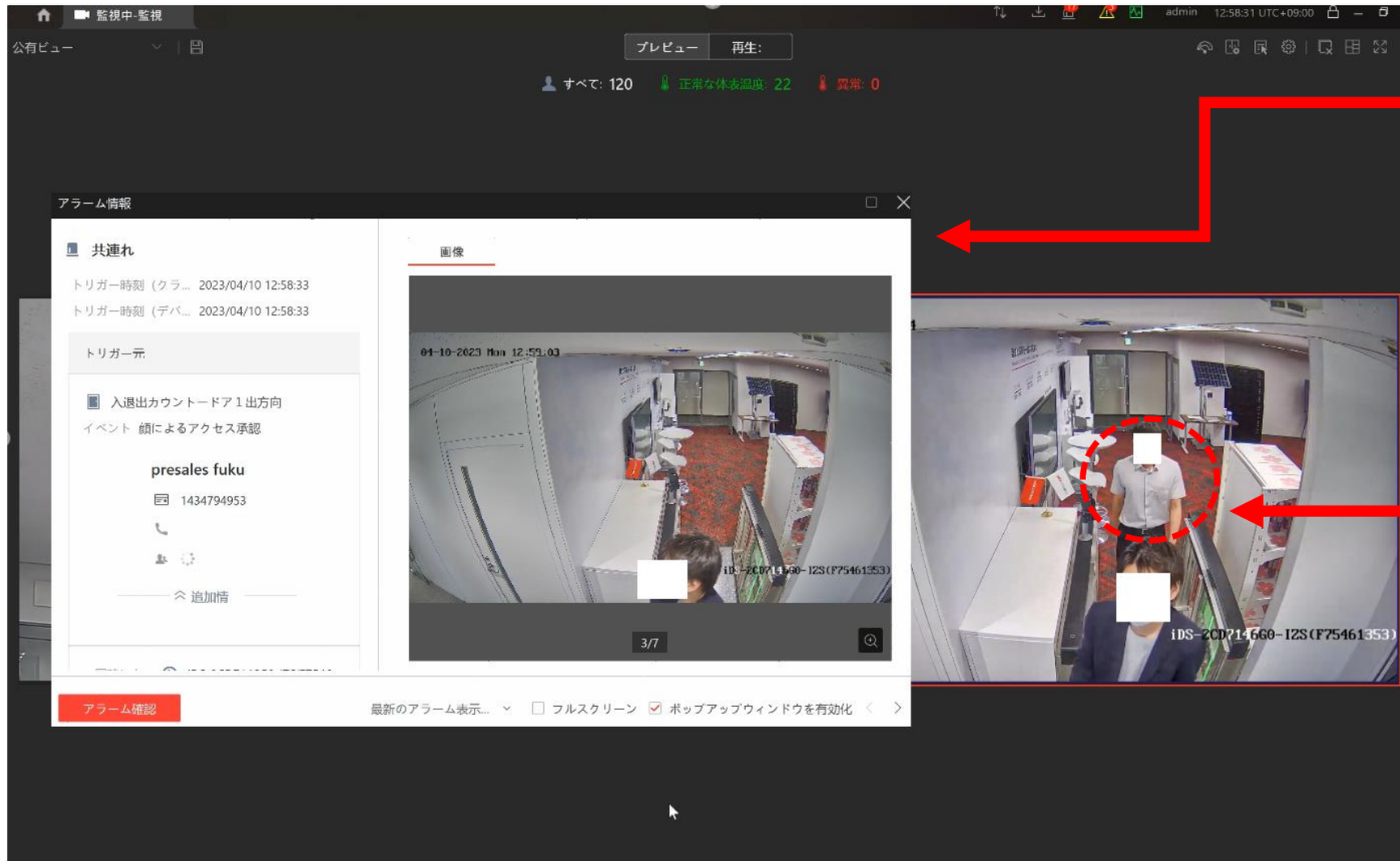
1:N



認証されていない人物が
現れました。
警告を出します！

管理画面

運用イメージ

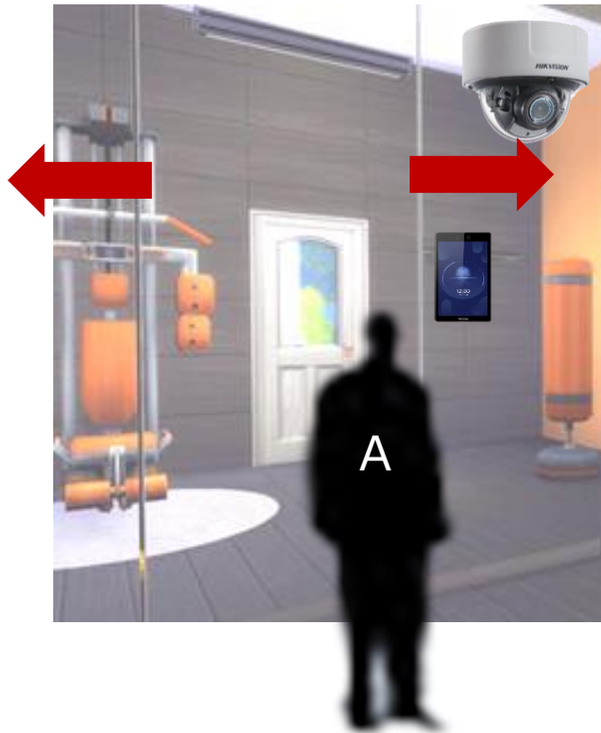


ポップアップ

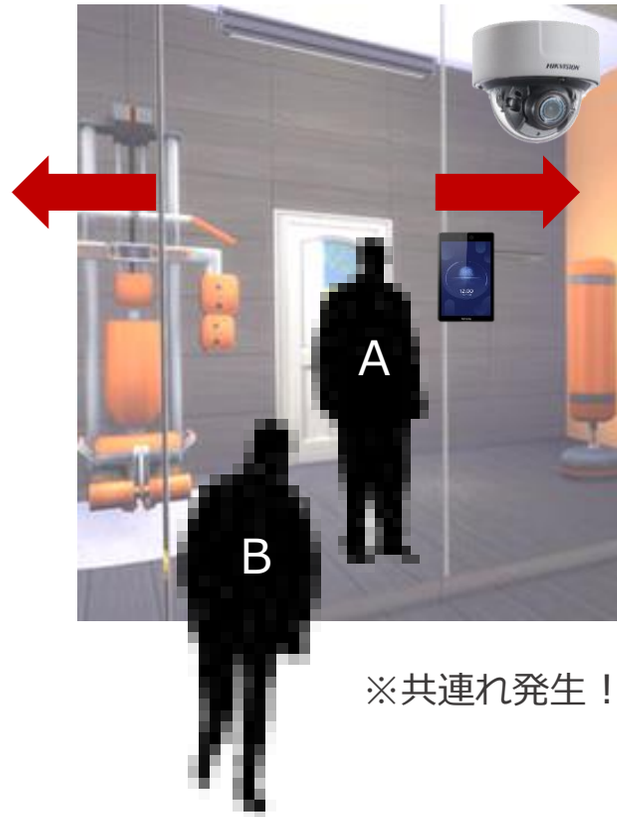
共連れ発生！

活用シーン

正規会員Aは顔を認証してドアを開きます



ドアがまだ開いたままの状態
外部者Bは認証を行わずにドアを
通過します。



※共連れ発生！

顔認証カメラで認証されていない
人物Bを検知し、スピーカーから
警告を出します。



※スピーカーに警告音声を録音して
自動的に出すことが可能です！

想定シナリオ

住居区域



- マンション
- 学生寮、女子寮

無人（24H）会員制商業施設



- 会員制ジム
- 会員制クラブ、ラウンジ、バー

学術施設



- 校内図書館
- 研究施設

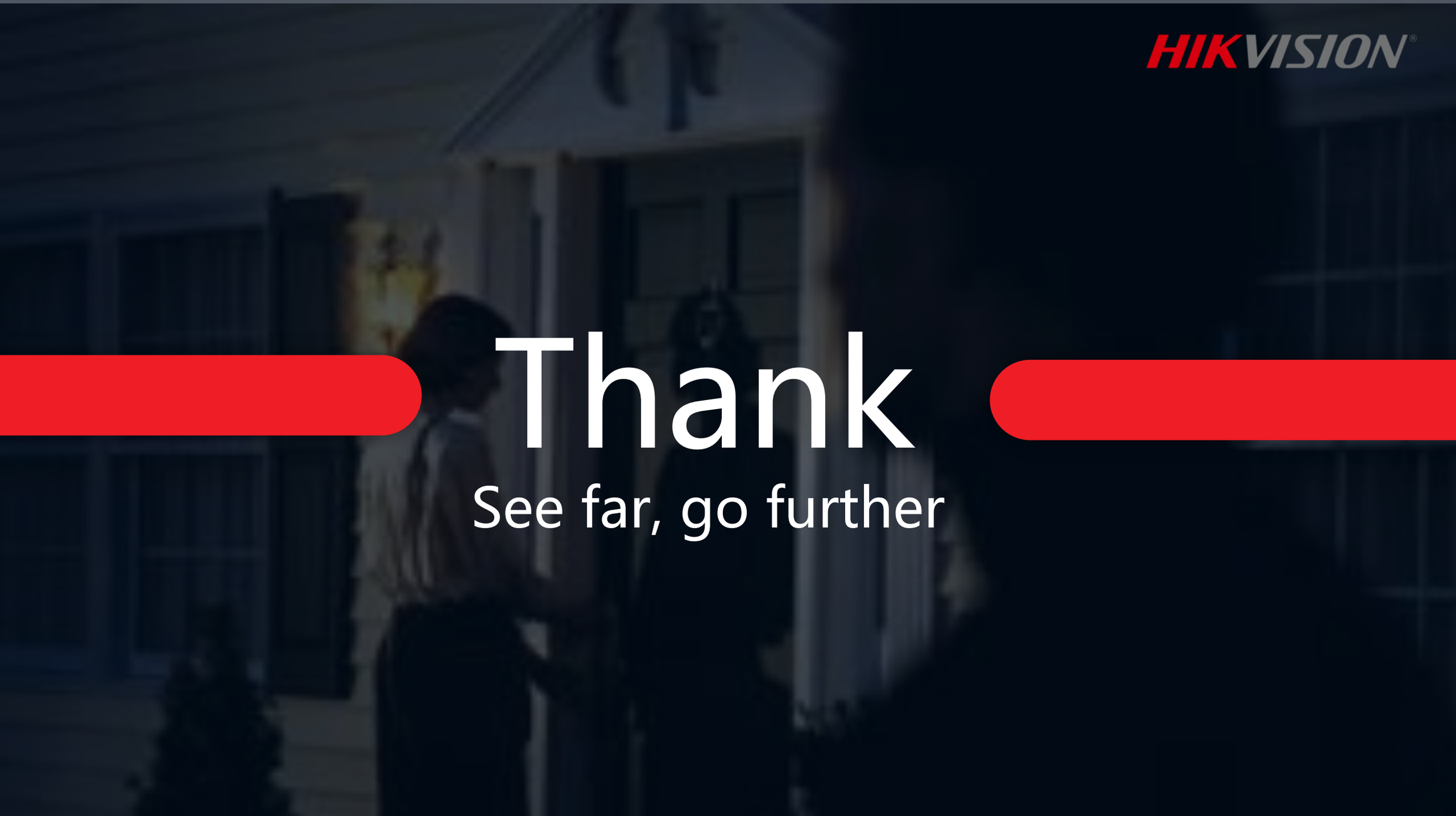
共連れ侵入防止ソリューション

推奨端末



Product	Model Number	SPEC
顔認識カメラ 	iDS-2CD7146G0-IZS	<ul style="list-style-type: none">顔認証最大120顔を同時に検出します-60°から60°まで左右にスイング、-30°から30°まで上下に傾けることができます1つの顔ライブラリで30000顔を登録できます顔ライブラリの暗号化をサポートします
顔認証 アクセス制御端末 	K1T673TDWX	<ul style="list-style-type: none">ベゼルレス設計の7インチタッチスクリーン顔認識距離: 0.3 m to 3 m;キャパシティ: 100,000 顔 (Felica, DESfire, M1) 150,000 イベント
オプション製品		
電気錠	電気錠	-
Hik NVR	DS-76XXXXシリーズ	-
VMS	HikCentral2.XX以上	-
スピーカー	-	-

※製品に関する詳しいスペック情報は営業担当にご確認ください。



Thank

See far, go further