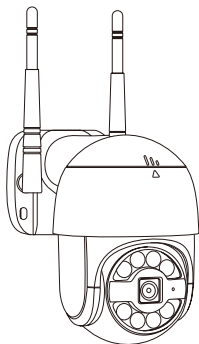


ZOSI

クイック操作ガイド



Zosi Smart



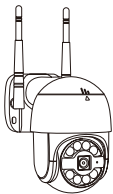
iOS/Android

カメラの詳細はもっと了解したいのは、ZOSI の公式 Web サイトログインしてください。

ZOSI 公式 Web サイト : www.zositech.com

V1.1.01.Z

1 パッケージリスト



1 x カメラ



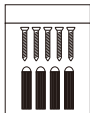
1 x 電源アダプター



1 x クイック操作ガイド



1 x 防水アクセサリ



1 x ネジバック

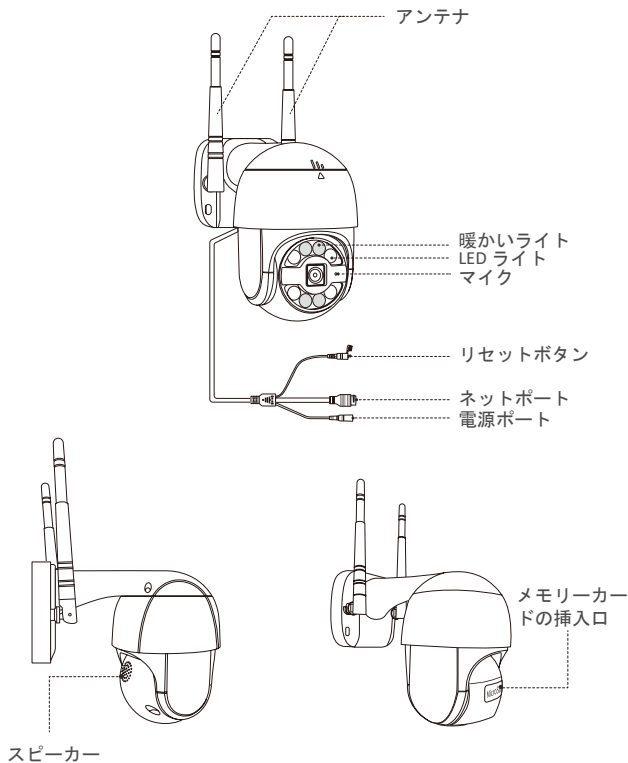


1 x 取り付けステッカー

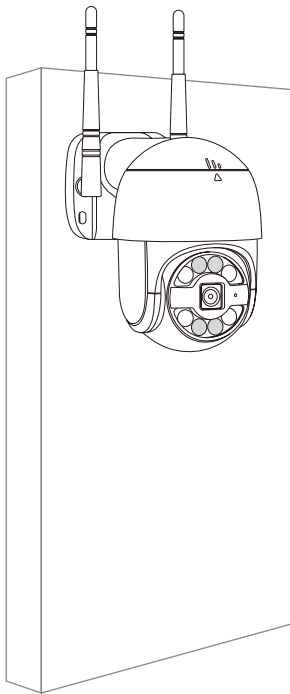
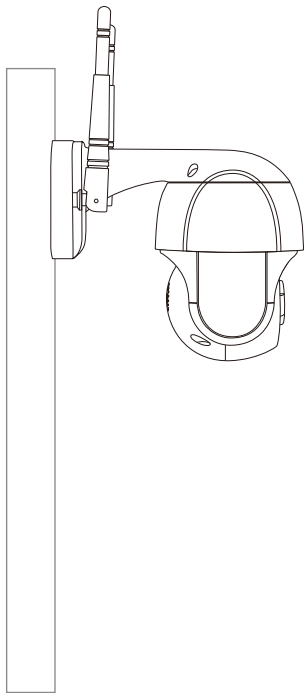


1 x 警告ステッカー

2 商品細部



3 取り付け図



4 個人アカウント登録

以下はアンドロイド版の操作説明です。Apple 版の画面は少し違ってきます。

- スマホをオンにして、上記の QR コードをスキャンして、“ZOSI” をダウンロードします（Android と Apple もスキャンしてダウンロードします。） アプリケーション市場で検索してダウンロードもできます。

- 画面中の “今すぐ登録” をクリックして、“ZOSI” のログインアカウント登録を行います。

- メールアドレスを入力して “認証コードを取得” をクリックして認証コードを取得します。

認証コードとパスワードを入力し、“登録” をクリックして終了します。

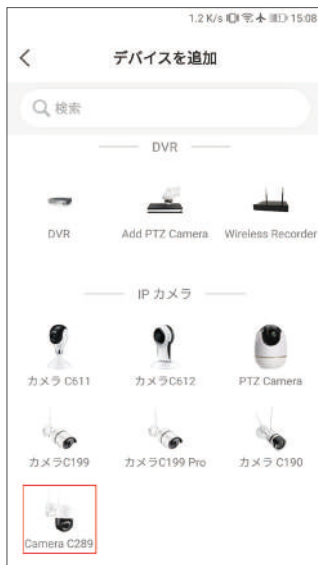
ご注意：認証コードを取得しない場合は、認証コードがスパムと見なされるかどうかを確認して、または別のメールを送信してみてください。



5 デバイスを追加する

(1) デバイスを通电した後、起動時間として約 20 秒間待機した、デバイスは”デバイスは接続を待っている”のヒント音を出します。スマホは WIFI を接続した後、”ZOSI”App を開けて、ログインした後、「デバイス」ページに入り、右上隅の「+」をクリックしてデバイスを追加します。

(2) ネットワーク中のスマートカメラ C289 を選択します。



(3) “QR コードをスキャン” ボタンをクリックして、“QR コードをスキャン” ページに入って、デバイスの QR コードをスキャンしてまたは “デバイス UID を手動で入力” をクリックして、ポップアップボックスにデバイス UID を入力し、“確定” ボタンをクリックします。



(4) デバイス情報ページでデバイス名を入力して、“ ルーターに接続されていないデバイスを追加する ” ボタンをクリックします。

7.5 K/s 電波 15.08

デバイス情報



Camera C289

デバイスID: D4GJ9FFG6EWDU9HT111A

デバイス名:

よく使用するデバイス名を選択してください

ホーム

オフィス

リビングルーム

フロントゲート

バックヤード

ガレージ

ガーデン

ルーターをに未接続

ルーターに接続

(5) “デバイスに WIFI を接続する” ページでデバイスを配置した後、“次へ”をクリックして、“電源を接続する” ページで “ヒント音を聞こえました” ボタンをクリックします。



(6) "QRコードをスキャン" ページで "QRコードをスキャン" ボタンをクリックして、スマートフォンで生成された QR コードはカメラレンズに合わせてスキャンします。



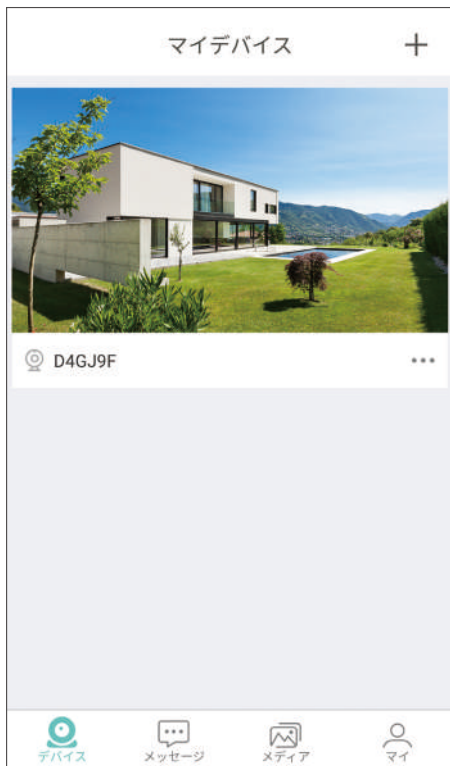
(7) カメラはカチと声が出ます、“WIFI 配置成功”と“WIFI は接続中ですから、少々お待ちください。”という声が聞こえました。“WIFI 配置成功”というヒント音を聞こえたら、“次へ”をクリックして、ポップアップボックスの“確定”ボタンをクリックした後、“追加しました”ページの“完成”ボタンをクリックします。



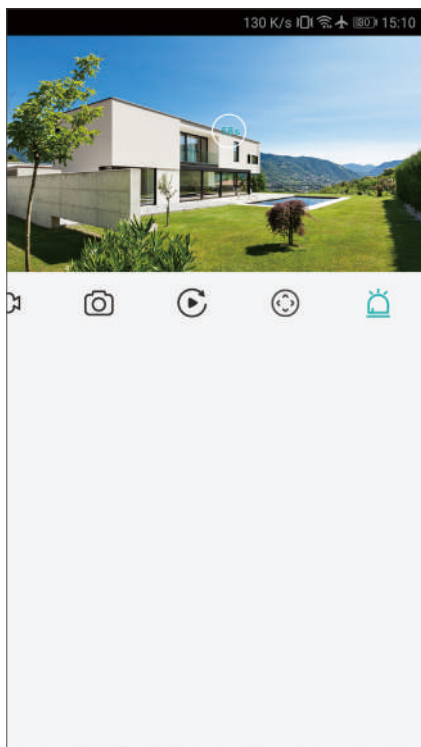
PS：もしデバイスが追加されていない場合は、デバイスをリセットし、リセットボタンを5秒押して、上記の手順に従ってもう一度追加してください。

6 デバイス設置

(1) デバイスページで” ” デバイス进行操作します。



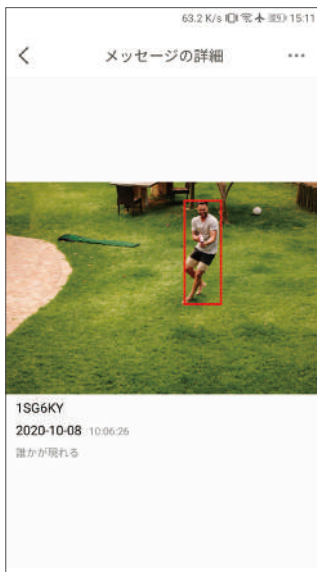
(2) 手動アラーム機能が触発された後、デバイスは「ピープ音」のアラーム音を響き、ウォームライトがに明るい光を点滅させて侵入者を追い出します。と同時に、デバイスページの中央に1分間の手動アラームカウントダウンが表示されます。



(3) "カメラアラーム" ページで設定した後、関連ヒューマン検出アラートはプッシュされています（人形は赤いボックスでマークされます）。"メッセージ" ページで、"スマート検出" または "モーション検知" をクリックして、関連するアラームリストをチェックします。



(4) 時間に応じて、あるアラートビデオをクリックして選択し、“メッセージ詳細”ページに入ります。



(5) 右上隅の”再生”をクリックして、ビデオ再生ページに入り、詳しい再生ビデオをチェックします。

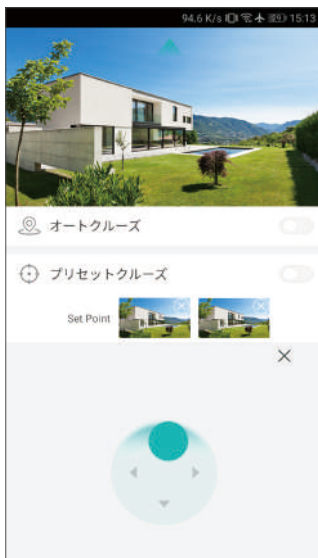


(6) PTZ コントロール (PTZIP カメラしかサポートしません)

プリセットポイントクルーズをサポートする



手動 PTZ コントロールをサポートします



(7) ” 設置 ” ページで、” スマート検出 ” をクリックして、カメラの警報二関連した設定を設置できます。

” 声と光アラーム ” 機能をオンとオフできます。

” 検索タイプ ” をクリックして、異なるな検索タイプを設置できます； ” 夜間モード ” をクリックして、異なるな夜間モードを設置できます。



PS：ヒューマン検出を良い効果を得るために、以下の取り付け要求を参考ください。

カメラの取り付け高さは2.2-2.5Mで有効の検査距離は設備から1-20Mです。取り付け角度は平視と俯瞰を主として、できるだけ監視エリアの光の安定を確保ください。

7 PC でリモート監視

コンピュータクライアント「AVSS」は、DVR/NVR/XVR/IPC 監視のために使用されて、リアルタイムプレビュー、デバイス管理、リモートビデオ再生などの機能を備えます。

(1) ログイン

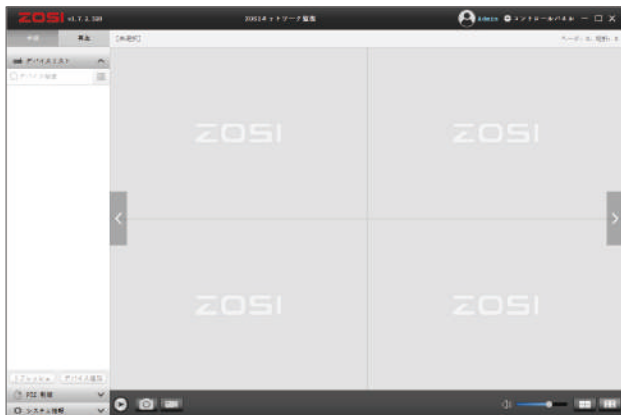
PC クライアントをダウンロードして、AVSS のアイコンをダブルクリックして、言語を選んでログインします。

PS：ローカルログインを選択でき、スマホ App と同じアカウントとパスワードを入力できます。



(2) デバイス管理

”デバイス追加”をクリックしてデバイス情報を追加します。



デバイスを追加：デバイスリスト下部をクリックしてデバイスを追加します。
デバイスタイプはIPCを変更します。

デバイス名、デバイスID、ユーザー名、デバイスパスワードとチャンネル数を入力して、“確認”をクリックして保存します。

PS：デフォルトのユーザー名は“admin”で、1台のカメラならチャンネル数は“1”です。



(3) 中継

”中継” ボタンをクリックして、デバイスリストを出します。

デバイス名を右クリックして、全てを再生 / 停止する、中継ビデオの開始 / 停止を選択して、デバイスの関連の操作をします。

PS：デフォルトのユーザー名は“admin”で、1台カメラのチャンネル数は“1”です。



(4) リモート再生

「リモート再生」をクリックして、デバイス、チャンネル、日付を選択し、「検索」ボタンをクリックして、再生ビデオを見つめました。録画時間軸の時間点をクリックし、

「再生開始」ボタンをクリックして、関連する時間帯の録画再生を開始します。



8 よくある質問

Q: ローカル検索を使用してデバイスを追加できないのはなぜでしょう？

A: デバイスとスマホは同じ LAN にあることを確保ください。この二つのデバイスは同じ LAN に確保できないなら、手動でデバイスの UID を入力して追加します。

Q: デバイスはネットワークを切断されたのはなぜでしょう？

A: 以下のことを検査ください。

- デバイスはネットワークに接続されていますか？
- ルータは正常に動作していますか？
- 自動取得 IP アドレスという機能をオンにしますか？

Q: ビデオファイルが見つからないのはなぜでしょう？

A: 以下のことを検査ください。

- SD カードは損害されていますか？
- この検索ファイルの日付は有効ですか？
- デバイスシステム設定の時間は正しいですか？



防犯製品専門メーカー

www.zositech.com
service@zositech.com

版權所有、複製を禁ず、この出版物の情報は、正確と考えられています。ZOSIは、製品の誤操作に発生された問題に対して、一切の責任を取りません。ここに記載される情報は通知なし変更する可能性があります。この出版物への改訂版または新しい版本はその変更点を記載かもしれません。

F920000Z3003830