

目次	
製品梱包リスト	1
l.製品外観	2
II.製品仕様	3
V.製品説明	4
1.APPのダウンロードとインストール	4
2.アカウント登録・・・・・・	5
3.1.QRコードをスキャン	6
3.2.QRコードをスキャン	7
4.防犯カメラをリセット	8
5.家族アカウントの共有設定	9
/.操作ガイド	10
1. インターフェイスの紹介	10
2.1メッセージ	11
2.2クラウドストレージ	11
2.3収集点	12
2.4移動機能 ·····	12
2.5移動追跡	13
2.6リプレイ	13
2.7巡航	14
3.マルチビュー	15
4.一般設定	16
4.2検出警告設定	17
4.3SDカードの設定 ·····	18
<b>/Ⅰ.よくある質問とフェードバック</b>	19
/II.インストール方法	20
/III.トラブルシューティング	21
X.利用条件•免责事项	23
(. アフターサービスサポート	24
(I.電源に対する要求	24
(11.保証書	25

2.1メッセージ

Motion Detection Littlelf Smart Home Camera

Motion Detection Littlelf Smart Home Camera

(2.1)

の接続を切って、カメラを再起動します;

2.2クラウドストレージ

検出アラームメッセージをチェックするショートカットです。

[すべてのメッセージ]をクリックすると、各アラームメッセージにビデオ表示ポータルがあ

ります。クラウドストレージを購入すると、クラウドストレージによって記録されたイベント

の記録にジャンプします。クラウドストレージが購入されておらず、SDカードの記録がある

場合、SDカードによって記録されたイベントの記録にジャンプします。 クラウドストレージ

の記録もSDカードの記録もない場合は、リアルタイムビデオにジャンプします。

過去14日間のレコードのクエリのサポートでき、90日間の無料トライアルがあります。

 $\mathbf{E}$  (0) (1)  $\mathbf{E}$  (2) (1)  $\mathbf{E}$ 

★ 11 (Cloud) 方向 次国点 単純 メッセージ Cloud 方向 次国点 単純

11

D) 接続を断たれた5Ghz WIFI後で、wifiに接続できない

1.5Ghzネットワークをオフにし、2.4Ghzネットワークがオンにしてください。 ルーター

会 全部 ● Motion Detection

10:51 ам 10:51 ам 10

(2.2)

Littlelf Smart Home Camera 🖌 < Littlelf Smart Home Camera



## 2.3収集点

最大6収集点をサポートできます。お気に入りの画像をクリックするだけで、カメラが自動 的にその場所に向きを変えます。

#### 2.4移動機能

赤外線ナイトビジョン、移動追跡、移動検出、巡航などの機能があります。カメラは、オブジ ェクトが動いていることを検出すると、オブジェクトの動きを追跡します。



## IX. 利用条件•免责事项

#### 著作権について

本ウェブサイト内のコンテンツ(文章・资料・画像・音声等)の著作権は、深センスかイラ インセキュリティ株式会社が保有します。営利、非営利、イントラネットを问わず、本ウェブ サイトのコンテンツを许可なく复制、転用、贩売など二次利用することを禁じます。

#### 商标権について

本ウェブサイト内で使用される商号、商标、标章、ロゴマークなどに関する権利は、深セン スかイラインセキュリティ株式会社が保有し、商标法、不正竞争防止法、商法及びその他 の法律で保护されています。これらを各々の権利者の许诺を得ることなく无断で使用な どすることはできません。

#### 免责事项

このマニュアルに述べた製品(ハードウェア、ソフトウェア、ファームウェアなどを含む)は 「現状quo」に従って提供されなければなりません。人為的な欠陥、エラーまたは誤動作、 Littlelfはいかなる種類の保証も提供しません。

このマニュアルに提供した製品を使用する時、インターネットサービスが関係する場合は、 さまざまなリンクの不安定性の影響を受ける可能性だけじゃなく、コンピュータウイルス、 ハッカー攻撃、システムの不安定性、およびソフトウェアの故障である可能性もあります。 個人情報やデータの漏洩・紛失を防ぐため、個人情報の保護を強化する必要があります。

この製品を使用するときに、適用される法律を厳守してください。この製品は民生用にの みを目的おります。これを第三者の権利を侵害したり、医療/安全装置または生命に危害 を引き起こしたりする他の用途に使用しないでくだい。さもないと、上記の用途により引 き起こした全ての損失や責任、お客様がご自分の負担となります。

上記の内容が適用される法律と矛盾する場合は、法律が優先されます。

## V. 操作ガイド 1. インターフェイスの紹介 現在のインターフェイスにアクセスした後、ビデオインターフェイスをスライドまたはズー ムでき、サウンドを再生するよう切り替え、高解像度 (HD) 画像をキャプチャし、フルスクリ ーンでリアルタイムビデオを表示し、リアルタイム画像をスナップショットして、インターコ ムを起動します。写真を保存してローカルアルバムにビデオを録画し、カメラのHDモード を選択します。 < Littlelf

\_\_\_\_\_ (\$ \_\_\_\_ <del>⊻テォ៲</del> 'ーンショット オーディオ . 
 メッセージ
 Cloud
 大の
 食業
 課題

# VIII. トラブルシューティング 1) APPを正常に登録できません スマホのネットワークが正常かどうかを確認してください; ソフトウェアサービス契約とプライバシーボリシーにチェックしてください; 確認コードがスパムメールにいられたかどうかご確認ください; モバイルネットワークが登録できない場合は、WIFIを使用して登録してください;

10

- モバイルネットワークとWIFIプロンプトがサーバーアドレスを取得できない場合は、 他のソフトウェアが正常に使用できるかどうかを確認してください 5.インストール中に、アプリがあなたの場所とすべての権限を取得するのを許可してく ださい。システムが自動的に最適な良いサーバーを配置します; 6.上記の解決策を使っても効果ない場合は、アプリをアンインストールしてからもう一 度インストールするのをお勧めします。インストール中には、現在の場所とすべての権限
- 2) ネットワークに接続できない A) WiFiに接続できない:
- 1.ルーターのDHCPを有効にしてください; 2.カメラがルーターのMAC設定のブラックリストにないことを確認します;
- 3.ルーターの5GHz wifiをオフにしてください; (注:5Ghz wifiをオフにできない場合 は、ルーターの販売元にお問い合わせください)
- 4.2.4GHz wifiに接続した後、携帯電話がインターネットにアクセスできるかどうかを 確認してください: 5.モバイルデバイスのネットワークとカメラが同じネットワークを使用していることを確
- 認してください; 6.ネットワークが正常になったら、カメラをリセットして再接続してください。 B) 有線に接続できない:
- . 1.ルーターのDHCPを有効にしてください; 2.ソフトウェアサービス契約とプライバシーポリシーにチェックしてください; 3.まずネットワークケーブルをコンピュータに接続し、次にコンピュータをチェックしてIP アドレスを取得します。コンピューターのIPアドレスが手動で設定されている場合は、ル ーターに移動し、DHCPサーバーがIPアドレスを取得できるようにしてください 4.DHCPサーバーを有効にした後、コンピューターが通常インターネットにアクセスでき るかどうかご確認ください。(注:コンピューターにDHCPモードが表示されている場合、 IPアドレスを取得してインターネットに正常にアクセスできます); 5.ネットワークが正常になったら、カメラをリセットして再接続してください。
- C) Wifiパスワードの原因
- 1.カメラに接続されているWiFiパスワードが、接続されているルーターのWiFiパスワー ドと同じであることを確認します; 入力したWiFiパスワードにスペースまたは特殊文字(@、#、%、&)がう含まれるかど うかをご確認します。
- 21
- 2. WiFi名称の命名に「5Ghz」の単語を含めることはできません。 3) カメラはwifiに正常にが接続しましたが、カメラの音声が聞 こえません 1.カメラをリセットしてから、電源をオフにしてカメラを再接続します(ローカルデータを 削除できるのはリセットのみです); 2.スマホは、接続時にカメラとルーターにできるだけ近づけます; 3.5GHz wifiをオフにしてください。 4) モーション検知アラームのポップアップメッセージはありません 1. Littlelf Smart APPがメッセージプッシュ通知を受信できるように、モバイルデバイス の設定で権限設定を開いてください; 2. 一部のAndroidスマートフォンがバックグラウンドから退出した後、アラームプッシュ情 報を受け取れなくなります; 3.アプリでモーション検知をオフにします; 4.現在は、SMSとメールのリマインダーはサポートされていません。 5) モーション検知メッセージが頻繁に表示されます 1.モーション検知の感度が高すぎるなら、ライトの変化もアラームを引き起こせます; 2.アラームの感度を減らしてくだい(低レベルをおすすめいたします)。 6) SDカードを挿入した後、破損したと表示されます 1. SDカードを挿入する前に、電源を切断してください。SDカードを差し込んだ後、電源 を入れて起動してください; 2.ご使用する前に、SDカードを初期化しなければなりません; 3.直接にメーカーからSDカードをご購入するのをおすすめいたします。 7) 同じカメラを使って異なったデバイスでビデオを見ます 1.メインアカウントは他のアカウントにビデオを数量無制限で共有できますが、共有さ れたアカウントは動画を視聴、スナップショット、録画する権限しかありません; インアカウント名称とパスワードは、他のデバイスにログインしてビデオを見たり、 任意の機能を使用したりすることができます。 8) リセットキーのシナリオ Wi-Fi情報をリセットします; 2.カメラに接続する前のWifiが異常になります; 3. wifiパスワードエラーがあります; 4.Wi-Fi信号が遮断されます; 5.新しいwifiを交換します。 9) Q&Aには解決策がない場合は、どうすればいいですか?
- LittlelfのWebサイト(www.littlelf.com)にログオンして、オンラインで助けを求 められます。 22



Littlelf家庭用财	「犯カメラ				
レンズ		ガラス、長さ3.6	ガラス、長さ3.6mm、 F2.1		
センサー		高解像度CMOS	ジセンサー		
解像度		200万画素(19	920*1080P)		
マイクロフォン		内蔵			
スピーカー		内蔵、8Ω,≤1₩	V		
IR LEDs		8個のLED 120	°@ 850nm直列		
回転の角度		水平350°、垂直	105°		
赤外線モード		自動または手動	]		
オーディオ圧縮		AAC/G.711、音	1、音声双方向		
電源		DC5V, ≤2A			
製品重量/寸法		285g/93*93*114.5mm			
接続性		1. WIFI : 2.4 GHz ( 5 GHzをサポートしていません), IEEE8.02.11b/g/n 2. LAN : 10 / 100Mbps RJ-45インターフェイス			
温度		-10℃〜50℃(14 露しないこと。この	I°F〜122°F)@湿度10%〜95%.結 D環境でご利用ください。		
認証		TELEC,PSE,C	E, RoHS, FCC		
LEDライト	勤務状況	R	解決方法		
赤いインジケ ーター	ネットワークが切断されています		<ol> <li>ルーターの電源が正しくオンになっていることを確認します。</li> <li>ネットワークが正常に接続されていることを確認してください。</li> </ol>		
赤いインジケー ターがすばやく 点滅する	<ol> <li>1.工場出荷時の設定に戻す(リセット)。</li> <li>2.カメラの電源がオンになり、接続を 待機しています。</li> </ol>		カメラがネットワークに接続するの を待っています		
ブルーインジ ケーター	正常な状態		1		
ブルーインジケー ターがすばやく点 滅する	ワイヤレスネットワ	ークのペアリング	1		
オフ	電源を切る		カメラの電源が入っていることを 確認してください		
	設定でステータス・	インジケーターがオ	アプリでステータスインジケーター		

巡航機能をオンにすると、カメラは自動的にすべての場所を見回し、各場所に10秒間留

(1) (2) (3)

14

**巡航 < 巡航** 

site patrol, which needs at least 2 Sites first. Camera supports site patrol, which need sites. Please add sites first.

三川 近航モードを起動する

全日巡航 カメラは全日で当前録画します

定時巡航:カメラは設定した時間で巡航録画します。巡航時間:14:16-16:16



マートアプリにログインします。



2)ネットワークの原因で照合コードを受け取っていない場合は、 後でもう一度やり直してください; 3)メールで登録時、照合コードを受け取っていない場合は、スパムメールで照合コ ードを確認してください。 5



#### 2.5移動追跡

移動追跡機能ををオンにすると、カメラがオブジェクトの動きを検出するならオブジェ クトの動きを追跡します。

2.6リプレイ リアルタイムビデオにアクセスすると、再生インターフェイスに入ります。そして、定期パト ロールができます。パトロールは計画通りに有効になります。必要な時間に写真を撮影し





・連絡先について

※万一、弊社商品のご使用に不具合または問題がありましたら、ご連絡ください。 1) 公式サイト:www.littlelf.comにアクセスして、オンラインサポートを利用します。 2) ご問題をメールで送信します:<mark>support@littlelf.com</mark>. 3) アフターサービスのホットラインに電話を掛けます:0086-755-28483693。 ※営業時間:平日11:30am-21:00pm (土日・祝日・お盆・年末年始休み).

#### XI. 電源に対する要求

この製品は、5V2A電源アダプターのみに適しています。

#### 操作について:

許容湿度内でカメラを輸送、使用、保管してください 内部コンポーネントへの損傷を避けるために、カメラに雨水やその他の液体が流れ込 まないようにしてください。

内部への損傷を避けるために強い雷の天候で使用しないでください

カメラのメンテナンスやメンテナンスにご注意ください。お手入れが必要な場合は、ほこ りのない布で拭いてください。

2.7巡航

巡航時間

0 P1 0 G

全日巡航 :カメラは全日で巡航録画します。

1.本製品の保証期間は、保証日より1年間です。保証期間中は無料で修理いたします; 2.次の状況は保証の対象外です。有料サービスのみが提供されます。ご注意: A) 人為的な原因によって引き起こされた不適切な設置、不適切な使用、無許可のメン テナンスおよびその他の損傷する; B)環境の不適切な使用による損傷する; C)不可抗力などによって引き起こされた設定の失敗または損傷 地震、火災、洪水、落雷など; D) 製品シリアル番号、保証書、バーコードが認識されないまたは不一致する;

E) 保証期間を超えている。

に使用されます;

この商品をお買い上げいただき	保証書 ありがとうございます。以下の情報を入力してください。
商品名:	ユーザー名:
製品MAC:	電話:
購入日:	郵便番号:
販売元:	メールボックス:
電話:	住所:
質問の説明:	ファックス:

25



# XII.保証書

保証書

1.保証書に注意深く記入し、良好な状態で保管してください。このカードは修理サービス 2.保証カードの内容を解釈および変更する権利は、会社が所有するものとします。

15		

	く デバイスの追加 と
************************************	Security &
全てのデバイス ···	Engineeri
Security Camera #75-12	ugenrig
● 智能摄象机 #7542	
(1)	(2)
てたさい。 取が提載され、インジウークランプがワッストフラッシュしているかビーブ音が得っていることを確認しました。 していることを確認しました。 EMERADE OFER V= ユアル・	2.46Hz 56Hz ✓ X 2.46Hz50HF6.b31ff->> ? Littlef Smart △
202777	
(3)	(4)

#### 3.2 QRコードをスキャン

赤いライトが点滅したら、QRコードがスキャンされるように、携帯電話を定 規の範囲内に移動します。ビープ音が鳴った後、「ビープ音が聞こえました」 ボタンをクリックして、この時で青色のライトが点滅して、カメラが携帯電話 とペアリングされていることを示します。ブルーライトが常時点灯している場 合は、デバイス追加に成功されました。 取り消し

QRコードをスキャン 緑統をタップすると、携帯電話がQRコ-表示します。カメラを携帯電話から15~ cm難して持って、カメラがQRコードを サンできるようにしましょう。 \_\_\_\_\_ 15~20cm \_\_\_\_\_ 何も聴こえませんでし Ruler for QR Code Net-pairing

QRコードの配信ネットワークを使用する、インジケータを違い点滅に設定するか、対応するトンを聞く必要がある。以下の3つのステップに、 なってセットアップを振了してくたさい、 <b>ステップ1</b> /3         アバイスの電源を入れます	<	QRコードでの接続方法
ステップ1/3         デバイスの電源を入れます         していたいのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	QRI ジケ・ ンを 従	コードの配信ネットワークを使用する。イン ータを遅い点滅に設定するか、対応するトー 2団く必要がある。以下の3つのステップに とってセットアップを完了してください。
このでは、ためののでは、ためののでは、ためののでは、ためのでは、ためのでは、ためのでは、ためのでは、ためのでは、ためのののでは、ためのののでは、ためのののでは、ためののでは、ためのののでは、ためのののでは、ためのののでは、ためのののでは、ためののののでは、ためのののでは、ためののののののでは、ためのののののののでは、ためのののののののののでは、ためのののののののののののののののののののののののののののののののののののの		<b>ステップ1</b> /3 デバイスの電源を入れます
ステップ2/3 リセットボタンを5時間押し続けると、カメラが再起動す 始します。		
	リセット	<b>ステップ2</b> /3 ボタンを5秒間押し続けると、カメラが再起動す 始します。
		確認する

### 5. 家族アカウントの共有設定 注:(家族で共有する前に) 1.共有するユーザーは、まずlittlelfスマートAPPをダウンロードする必要があります; 2. APPを登録するときに、アプリでメインアカウントと同じ国/地域を選択します。 Q LittleIf 上的家 ... 我的家 ... △ グループの管理 💬 メッセージセンター よくある質問とフィードバック ↓ その他のサービス ⑥ 股定 く 家族設定 キャンセル メンバーを追加 家族名称 説的家... > 名前 家族メンバーの名前を入力 部屋の管理 0 側の部屋 > 国/地域 中国+86 家族の位置 意識メンバー このアカウントがインビデイションを受けましたら、ファミー Vitel Stratigutvek/me.com 家族の所有者 > ファミリーキャラクター State メンバーを追加 グループの削除

#### 4.2検出警告設定

してください。 6

検出アラーム設定動き検出アラートを使用する前に、TFカードをカメラに接続するか、 クラウドストレージサービスを正常に購入してください。

モーション検知:カメラがオブジェクトの動きを検出した場合、モーション検知アラーム スイッチをオンにすると、アプリが通知を送信します; 感度:モーション検出には、低、中、高レベルがあります;

タイマー設定:モーション検出をオンまたはオフにする設定時間をカスタマイズします。

<	検出警告設定		<	スケジ	ュールの	追加	保存
モーション					1	10	
モーション	検知アラームスイッチ			午前	3	12	
				午後	4	13	
感度		低感度 >		1 104	5	14	
人体の検知	1				6	15	
追跡の設定			繰り返し				1回のみ
			100-104				
警告設定			20175				
タイマー語	定	>	実行通知				0
エラー間隔		3分 >	モーション	/検出			閉じる
	(1)				(2)		

#### 4.3 SDカードの設定

カメラにはmicroSDカードスロットとローカルバックアップがあり、128GBまでのTFカー ドをサポートしています。記録モードを選択し、スイッチを開くまたは閉じるようにスケジ ュールを設定できます。

7

SDカードの設定 く 録画モード く スケジュールの遠加 保存

SDカードの容量		イベント録画			2	38	
総容量	29.756		-	午前	3	39	
使用点		服装辞画		午後	4	40	
1670 T	17.400				6	41	
残りの容量	12.35G						
SDカード設定				繰り返し			1回の
SDカード録面スイッチ				偏考			
録画モード	(45)ト部語)			実行通知			
タイマー設定				SDカード録画スイッ	Ŧ		NH C
SDカードのフォー	マット						
(1)		(2	)		(3)		

1.ビデオがSDカードで保存されている場合は、メモリカードの設定でSDカードの記録 オン/オフスイッチをオンにしてください; 2. SDカードを挿入する前に、SDカードをコンピューターでフォーマットする必要

3. SDカードを挿入する前に電源を切断します; 4. 1つのメモリカードは1つのカメラにのみ対応できます。 他のカメラで使用したい場合

は、まずフォーマットしてください。

18



ここで全てデバイス関連FAQを検索できます。もし上記の全ての解決策を使っても問題 を使っても問題を解決できないなら、「障害情報」をクリックして問題を提出することも できます。その後、8時間以内に回答を得られます。



VII. インストール方法 1.適切な設置面に設置位置とドリル穴を選択します; 2.拡張ボルトを穴にノックします; 3.サポートをねじ込みます; 4.カメラをブラケットに回転させます(製品の設置図)。

180			
注:カメラを倒すと画像 で反転を選択する必要	けが反転するため、 があります。	.Littlelf APP設定	の表示角度オプション







20