

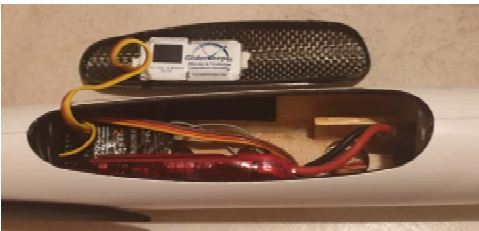
最初にこれを読んでください!

完全な詳細なマニュアル <https://gliderkeeper.com/index.php/manual/>

も読む必要があります。

インストール: グライダーキーパーは胴体のキャノピーまたはポッド部分に固定しなければなりません。クラフトテープを使用してグライダーキーパー本体とポッドを保護した上で、両面テープで固定します。グライダーキーパーの長手方向は飛行方向に平行でなければなりません。

注: グライダーキーパーは、軽くて繊細な装置です。グライダーキーパーを取り付けたり取り外したりする場合は、OLED ディスプレイや電子機器に損傷が生じる可能性があるため、曲げたり、叩いたり、過度にストレスを与えたりしないでください。ケーブル本体を引っ張ってはいけません。これらの過度の取扱いをした場合は保証対象外になります。



接続: 通常の FAI の高度計として、ESC と受信機の間接続します。JR タイプのコネクターが附属しています。

フライモード(緑色 LED): モーターON 時に グライダーキーパーがフライトを実行する準備が整います。FAI の高計として使用できます。初期化後に緑色の LED が点灯します。

点灯: 飛行及び記録を開始する準備ができています。

低速点滅: 記録中(記録モードによって異なります)。

高速点滅: エラーが発生しています。OLED の表示を参照してください。フライトはできません。

緑色 LED が点滅していない場合は、着陸が検出されたことを意味します。着陸後に飛行時間の計算を行う場合は、キャノピーを開く前に約 10 秒待ちます。

まだ緑色 LED が点滅している場合は、すぐに Wi-Fi モードに入り、着陸モーメントの計算を実行します。



OLED ディスプレイにはファームウェアバージョン、フライト時間、 F5J 高度 (図)が表示されます。

Wi-Fi モード(青色 LED) : 3 秒間グライダーキーパーを垂直にするか、または機体を「ノーズダウン」にしてください。 ※a)電源を投入する直前、b)着陸後または c)エラー状態。に限ります。

Wi-Fi モードでは、設定にアクセスできます。スロットル ON の場合や飛行中の場合は、Wi-Fi にはアクセスできません。Wi-Fi モードに入ると青色の LED が点灯し、グライダーキーパーを任意の位置に置くことができます。

AP モード (シンプルで、毎回時間がかかり、端末でインターネットが利用できない場合は常に動作します): グライダーキーパーを 3 秒間「ノーズダウン」に変えます。青色の LED が点灯します。そして LED が速い点滅になるまで待ちます。あなたの端末で「グライダーキーパーxx:yy:zz:ww」を検出し、パスワード"123456789"を入力すると。Wi-Fi に接続します(これはあなたのグライダーキ



ーバー固有の Wi-Fi 名です、そして変更することはできません。将来的には、この Wi-Fi を使用して、競技でデバイスを識別することができます (図の最上列の表示)。あなたの端末で、ブラウザに移動し、次の **192.168.4.1** (または **gliderkeeper.local**) の IP アドレスに移動します。

グライダーキーパーのランディングページで、分かりやすいグライダーキーパーメニューで検索が可能となります。AP モードの場合の[OLED]画面の図を参照してください。

STA モード (より少し複雑な初回、日々のインターネット、インターネット利用の場合、設定が必要): 予備作業(*)が完了していることを確認してください。着陸後、端末が**共有 Wi-Fi がオンになっていることを確認**してください。

グライダーキーパーを **3 秒間「ノーズダウン」** に変えます。青色 LED は、保存された AP を検索している間、常時点灯し、使用可能であれば待ち時間は非常に短くなり、保存されている Wi-Fi が見つかった場合は、青色 LED がゆっくりと点滅します。2 行目(図: 168.1.53) IP 表示 x.y.z



を参照してください。あなたの端末でブラウザに移動し、次の IP のアドレス:

192.x.y.z 画面に表示されるように、この例では 192.168.1.53 (iPhone では 192 を 172.x.y.z に置き換えるか、gliderkeeper.local と入力します)。あなたはグライダーキーパーのランディングページで、分かりやすいグライダーキーパーメニューで検索が可能となります。注: この IP 192.x.y.z は変更されませんので、このページをブックマークまたはクイックアクセスのショートカットに保存できます。

(*)STA モードの予備作業: AP モードでは、System Conf.メニュー/Wi-Fi 設定に移動し、自宅またはモバイルの「共有 Wi-Fi」接続または「ホットスポット」の資格



グライダーキーパー mod309 クイックマニュアル

情報名(SSID)とパスワードを設定し、2つの異なる資格情報を保存し、それらを保存し、電源を切ることができます。

注:

あなたは新しいブランド、グライダーキーパーを手に入れました。2020年2月16日に行われたコンペティションでのテストセッション中に行われたいくつかのフライトに加えて、製造時に取得したテスト記録とユニットの品質管理をメモリーに保存しています。グライダーキーパーを装着してフライトする前に、Wi-Fi機能の練習ができるよう、私たちは意図的にそれらを残しました。あなたの都合の良い時にそれらを消去してください。

グライダーキーパーをお楽しみください。そして素晴らしい着陸をしてください！

さらに詳細な手順については、ユーザーマニュアルを参照してください

<https://gliderkeeper.com/index.php/manual/>