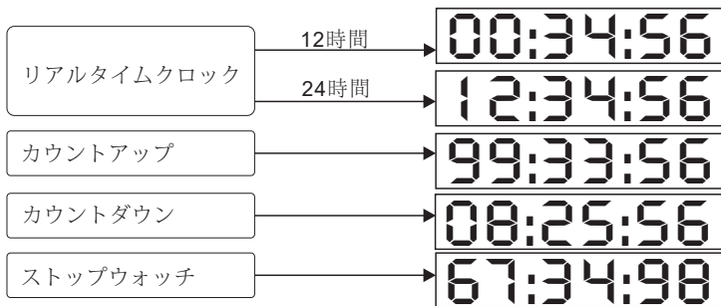


機能



リモコン



APPの準備

タイマーはIOS(iPhone)とAndroid(SAMSUNG)に対応しています。IOSはバージョン8.0以降、Androidはバージョン4.3以降である必要があります。

ダウンロード手順:

1. iPhoneの場合はAppleストアから、Android搭載の携帯電話の場合はGoogleストアからアプリをダウンロードできます。
2. 「EURM」を見つけてダウンロードしてインストールします。IRリモコンに似たインターフェイスが表示されます。

アプリの使い方

APPの実行中は、携帯電話のBluetoothが開いていることを確認してください。

1. EURM APPを実行し、「検索」Q ボタンをクリックします。アプリはLEDタイマーを検索し、3秒間待ちます。
2. APPはリストを表示し、リストにはすべてのLEDタイマーが表示されます。必要なタイマーを選択してください。
3. LEDタイマーに接続すると、状態バーの左側に「接続済み」と表示されます。状態バーの右側に信号が表示されます。値が-10db ~ -85dbの場合、信号が最良であることを意味します。値が-100dbまたは0dbの場合、LEDタイマーは切断されます。LEDタイマーを再検索する必要があります。
4. 操作はIRリモコンと同じです。IRリモコンは多数のLEDタイマーを制御できますが、電話機は同時に1つのLEDタイマーしか制御できません。

リモコンを操作する

リモコンの操作を理解する前に、TEMP、TIME キーが無効であることを知っておく必要があります。

- ON/OFF** 時計の電源をオン/オフするか、編集を終了します;
- REBOOT** 時計を再起動します。時計が突然停止した場合、このボタンを押す必要がある場合があります;
- EDIT** 押して編集モードに入ります;
- START** 押すとカウントダウン/アップまたはストップウォッチの計時が開始されます;
- STOP** 押すと、カウントダウン、カウントアップ、またはストップウォッチのタイミングを停止または一時停止します;
- RESET** 作業モードでカウントダウン、カウントアップ、またはストップウォッチを以前の設定にリセットします;
- 12/24** クロックワークモードで12/24時間表示を切り替えます;
- ◀** 編集モードで、矢印を次の項目に移動します;
- ▶** 編集モードで、矢印を前の項目に移動します;
- SOUND** ブザーを有効または無効にします;
- PAUSE** 停止ボタンと同じ機能です;
- ENTER** を押して設定を確認します;
- PRE TIME** カウントダウン/アップの準備時間を有効または無効にします;
- ☀** を押して作業モードで明るさを調整し、Enter キーを押して明るさを保存します;
- CLOCK** 押すとリアルタイムクロックモードに入ります;
- UP** 押すとカウントアップモードに入ります;
- DOWN** 押すとカウントダウンモードに入ります;
- STOPWATCH** 押すとストップウォッチモードに入ります;
- LOOP** カウントアップとカウントダウンの無限ループを有効または無効にします; 「SOUND」が有効の場合、長いビープ音が有効になります;

- DATE** 押すとLEDタイマーが赤色に素早く変わります;
- C/F** 押すとLEDタイマーが緑色に素早く変わります;
- F1** 押すとLEDタイマーが青色に素早く変わります;
- F2** 押すとLEDタイマーが黄色に素早く変わります;
- A1** 押すとLEDタイマーがフクシア色に素早く変更されます;
- A2** 押すとLEDタイマーがアクア色に素早く変更されます;
- A3** 押すとLEDタイマーが白色に素早く変わります。

例

1. **リアルタイムクロックを10:28:30に設定**
時計動作モードで、「編集」キーを押し、続いて数字キー 10、28、30 を押します。次に「ENTER」キーを押して設定を確認します。時間設定が完了しました。「12/24」キーを押して、12/24 時間表示を切り替えます。このモードではボタンボックスは使用できません。
2. **30分のカウントダウンを設定する**
時計動作モードで、「DOWN」キーを押し、「EDIT」キーを押すと、最初の桁が点滅します。数字キー0、0、3、0、0を押して「ENTER」キーを押して設定を確認します。次に「START」キーを押してカウントダウンを開始します。カウントダウンが終了したら、「RESET」キーを押すと30分にリセットされ、「START」キーを押すと新しいラウンドのカウントダウンが開始されます。
カウントダウンを開始する前に準備時間が必要な場合は、「CYC」キーを押してください。準備キーはサウンドキーが有効になっている場合にのみ有効です。準備時間は10秒のカウントダウンで、3、2、1に達するとブザーが鳴ります。3、2、1で1秒ごとにビープ音が鳴ります。
3. **開始時刻を00:30:00としてカウントアップを設定します**
時計動作モードで「UP」キーを押します。「EDIT」キーを押すと、最初の桁が点滅します。数字キー0、0、3、0、0を押して「ENTER」キーを押して設定を確認します。画面には00:30:00と表示されます。「START」キーを押してカウントアップを開始します。時間が99:59:59に達するか、「STOP」キーを押すと、実行が停止します。「RESET」キーを押して再度カウントアップするか、電源「ON/OFF」を押して時計をオフにすることができます。
注: カウントアップのデフォルトの編集は開始時間です。編集を終了時間にしたい場合は、編集モードを終了し、数字キーを使用して87738を押してからENTERを押します。
4. **ストップウォッチをスタートさせてください**
「ストップウォッチ」キーを押します。「START」キーを押してストップウォッチを開始し、「STOP」キーを押してストップウォッチを停止するか、「RESET」キーを押してストップウォッチを00:00:00にリセットします。

ボタンボックスの使い方は?

カウントアップ、カウントダウン、ストップウォッチモードで、緑色のボタンを押してからカウンターを開始し、赤色のボタンを押してからカウンターを停止し、赤色のボタンを押したまま放さずに緑色のボタンを押すと、カウンターがリセットされます。ボタンボックスは時計モードでは無効です。

タイマーを工場出荷時の状態にリセットするにはどうすればよいですか?

- 1: タイマーを再起動します。
- 2: 数字キーを使用して35274を押します。
- 3: ENTER を押します。
- 4: タイマーは工場出荷時の状態にリセットされ、この操作によりすべてのユーザー設定が消去されます。

Power

Full Range AC/DC Adapter

AC Input: 100-240v,50/60Hz

DC Output: 12V, 2A(24W)

LED TIMER Power consumption: 21W(MAX.)

DC:



Manufacturer information



jheringchen@hotmail.com

Packing list



Tripod x 1



Power supply x 1



Brackets&screws



Battery cord x 1



Remote control x 1



Buttons Box

CAT-5 UTP cable x 1

User's manual



4" 6DIGITS RGB LED TIMER

User's manual