

USER MANUAL



(2014/53/EU art. 10-8)

(a) Frequency Range; 110-205kHz

(b) Wireless Power; 5W Max.

(2014/53/EU art. 10-9 Simplified Declaration of Conformity)

Hereby, MOB, declares that item MOB139 complies with the essential requirements and other relevant conditions of directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.momanual.com.

MOB, PO BOX 644, 6710 BP (NL).



PO: 41-xxxxxx
Made in China

MO6139

EN

Bamboo weather station wireless charger

Main Function

- Four digital display time+ temperature/date/second. Three display modes for choose.
- Three groups of alarm
- Energy saving mode
- 4 levels display brightness (L1-L4)
- Temperature display format (C/F switch)
- Power supply: DC 5V
- Snooze function
- Weekend alarm.
- 5W wireless charger

Product specifications:

Input:	DC 5V/2A
output:	DC 5V/1A
Charging efficiency:	75%

Function Description:

General Mode:

1. Under the standard mode, long press "SET" to enter time setting mode.
2. Under the standard mode, press "SET" to switch display: time AL1, AL2, AL3, AL weekend switch time.
3. Under the alarm clock display mode, press "UP" button to open the alarm clock, long press "SET" enter into alarm setting. Under standard mode, press the "UP", switch display mode to temperature date second, Under standard mode, press "DOWN" button to adjust the display brightness, default is the brightest.

Time Setting Mode

1. Under standard mode, press the "SET" button more than 2 seconds, enter to time setting, The setting item will flash at frequency of 1HZ,

Setting order: year month date 12/24h hour minute exit, and returns to time mode,

2. Press "UP" button, the set value plus 1, long press more than 2 seconds, the set value increases at the speed of 8 step/SEC
Press "DOWN" button, the set value minus1, long press more than 2 seconds, the set value decreases at the speed of 8 steps/SEC.
When setting finished, press "SET" button to exit the setting mode.
3. If no operation in 15 seconds, exit setting mode automatically.

Alarm Setting

1. Under standard mode, press "SET" button turn to alarm setting mode, the alarm clock 1(A1)/2(A2) alarm clock/alarm clock 3(A3)
2. Under the alarm clock display, press "UP" button to open alarm clock, when closed display "A1--"; when opened display "A1ON".
3. Under the alarm clock display, long press "SET" button, into alarm setting mode. The set item will flash at frequency of 1HZ.
Setting order: hour minute exit.
Press "SET" BUTTON TO CONFIRM
Press "UP" button, the set value increases 1, long UP press more than 2 seconds, set value increases at the speed of 8 steps/SEC.
Press "DOWN" button, the set value minus1, long press more than 2 seconds, the set value decreases at the speed of 8 steps/SEC
4. If no operation in 15 seconds, exit setting mode automatically.

Display mode

Mode 1: time+ temperature

Mode 2: time+ date

Mode 3: time+ second

Snooze Function

The alarm time is 2 minutes, press any button to stop the alarm, it will start snooze function automatically if no button is selected, the alarm will reactivate after 5 mins.

Weekend Alarm Switch

Press SET button to the weekend alarm function-E, press UP or DOWN button to open/close the weekend alarm.

Temperature Function

1. Temperature range:-10°C— +50°C (32°F—— +122°F) ,Out of range display HH or LL
Long press DOWN button to switch temperature C to F.
2. Temperature detection cycle"60 seconds, LED products will produce heat whilst in use which will stabilize after 10 minutes, temperature accuracy is $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

Wireless charging

Connect the USB cable power supply, please place your mobile phone on top of the clock.

Power back up (for the clock only)

Use 1x CR2032 battery to keep the clock running during power failure. No need to reset the clock once power is on again.

Energy saving mode:

- a) under standard mode, press "UP" more than 2 seconds to enter energy saving mode "Sound - -", press "UP" again to activate the function "Sound On". The LED display will shut off automatically within 15 seconds.
- b) Turn off the energy saving mode, LED display will be back to normal.

Precaution!

Metal objects placed on top of charging devices might result in the product malfunctioning and damage the charging device.
Do not operate the item on top of any metal table or surface.

DE

Uhr mit Temperaturanzeige und Weckfunktion inkl. kabelloser Ladefunktion im Bambus Gehäuse

Hauptfunktionen

- Vier digitale Anzeigen: Zeit+ Temperatur/Datum/Sekunde. Drei

2. Anzeigemodi zur Auswahl.

- Drei Alarmzeiten
- Energiesparmodus
- Sprachsteuerung
- 4 Stufen der Bildschirmhelligkeit (L1-L4)
- Format der Temperaturanzeige (C/F-Schalter)
- Stromversorgung: DC 5V
- Schlummer-Funktion
- Wochenend-Alarm
- 5W kabelloses Ladestation

Technische Daten:

Eingang: DC 5V/2A

Ausgang: DC 5V/1A

Ladeeffizienz: 75%

Beschreibung der Funktionen:

Standardmodus:

1. Halten Sie im Standardmodus "SET" gedrückt, um in den Zeiteinstellungsmodus zu gelangen.
2. Drücken Sie im Standardmodus "SET", um die Anzeige zu wechseln: Zeit AL1, AL2, AL3, AL Wochenende.
3. Drücken Sie im Anzeigemodus des Weckers die Taste "UP", um in die Weckfunktion zu gelangen. Halten Sie "SET" gedrückt, um in den Alarmeinstellungsmodus zu gelangen. Drücken Sie im Standardmodus die Taste "UP", um den Anzeigemodus auf Temperatur, Datum, Sekunde umzuschalten. Drücken Sie im Standardmodus die Taste "DOWN", um die Helligkeit der Anzeige einzustellen. Voreingestellt ist die hellste Stufe.

Einstellen der Uhrzeit:

1. Halten Sie im Standardmodus die "SET"-Taste mindestens 2 Sekunden lang gedrückt, um zur Zeiteinstellung zu gelangen. Die Einstelloption blinkt.
2. Reihenfolge der Einstellungen: Jahr – Monat – Datum - 12/24h Anzeige - Stunde – Minute – Menü verlassen, Rückkehr zum Zeitmodus.
3. Durch Drücken der "UP"-Taste, kann der Wert schrittweise

erhöht werden. Halten Sie die Taste länger als 2 Sekunden gedrückt, verändert sich der Wert mit erhöhter Geschwindigkeit (8 Schritte/Sek.)

4. Durch Drücken der "DOWN"-Taste, kann der Wert schrittweise verringert werden. Halten Sie die Taste länger als 2 Sekunden gedrückt, verändert sich der Wert mit erhöhter Geschwindigkeit (8 Schritte/Sek.)
5. Wenn die Einstellung beendet ist, drücken Sie die "SET"-Taste, um den Einstellmodus zu verlassen.
6. Wenn 15 Sekunden lang keine Bedienung erfolgt, verlassen Sie den Einstellmodus automatisch.

Einstellen des Alarms

1. Drücken Sie im Standardmodus die "SET"-Taste, um in den Alarmeinstellungsmodus zu wechseln. Weckzeiten 1(A1), /2(A2) und 3(A3)
2. Drücken Sie im Alarmmodus die Taste "UP", um den Wecker zu öffnen, bei geschlossener Anzeige "A1--"; bei geöffneter Anzeige "A1ON".
3. Halten Sie im Alarmmodus die "SET"-Taste gedrückt, um in den Alarmeinstellungsmodus zu gelangen. Die Einstelloption blinkt.
4. Reihenfolge der Einstellungen: Stunde - Minute - Menü verlassen. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste "SET".
Durch Drücken der "UP"-Taste, kann der Wert schrittweise erhöht werden. Halten Sie die Taste länger als 2 Sekunden gedrückt, verändert sich der Wert mit erhöhter Geschwindigkeit (8 Schritte/Sek.)
Durch Drücken der "DOWN"-Taste, kann der Wert schrittweise verringert werden. Halten Sie die Taste länger als 2 Sekunden gedrückt, verändert sich der Wert mit erhöhter Geschwindigkeit (8 Schritte/Sek.)
5. Wenn 15 Sekunden lang keine Bedienung erfolgt, verlassen Sie den Einstellmodus automatisch

Anzeige-Modus

Modus 1: Zeit + Temperatur

Modus 2: Zeit + Datum

Modus 3: Zeit + Sekunde

Schlummer-Funktion

Die Weckzeit beträgt 2 Minuten. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Alarm zu stoppen. Die Schlummer-Funktion wird automatisch gestartet, wenn keine Taste betätigt wird, der Alarm startet dann nach 5 Minuten erneut.

Wochenend-Alarm-Schalter

Drücken Sie die SET-Taste für die Wochenend-Alarmfunktion, drücken Sie die UP- oder DOWN-Taste, um den Wochenend-Alarm zu öffnen/schließen.

Temperatur Funktion

1. Temperaturbereich: -10°C- +50°C (32°F-- +122°F), Anzeige außerhalb des Bereichs HH oder LL
2. Halten Sie die Taste DOWN gedrückt, um die Temperaturanzeige von C auf F umzuschalten.
3. Temperaturerfassungszyklus: 60 Sek., LED-Produkte erzeugen während des Gebrauchs Wärme, die sich nach 10 Minuten stabilisiert, die Temperaturgenauigkeit beträgt $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

Kabelloses Laden

Verbinden Sie das USB-Kabel mit einer Stromquelle. Platzieren Sie Ihr Smartphone oben auf der Station.

Notfall Stromversorgung (nur für die Uhr)

Verwenden Sie 1x CR2032-Batterie, um die Uhr bei Stromausfall in Betrieb zu halten. Es ist nicht nötig, die Uhr neu einzustellen, wenn die Stromzufuhr wieder geregelt ist.

Energiesparmodus:

- a) im Standardmodus Taste "UP" länger als 2 Sekunden gedrückt halten, um in den Energiesparmodus "Sound -" zu gelangen, erneut "UP" drücken, um die Funktion "Sound On" zu aktivieren. Die LED-Anzeige schaltet sich innerhalb von 15 Sekunden automatisch aus.
- b) Schalten Sie den Energiesparmodus aus, die LED-Anzeige geht wieder in den Normalzustand über.

Vorsicht!

Metallgegenstände, die auf Ladegeräte gelegt werden, können zu Fehlfunktionen des Produkts führen und das Ladegerät beschädigen. Verwenden Sie das Produkt nicht auf einem Metalltisch oder einer Metalloberfläche.

FR

Station météo chargeur sans fil en bambou

Main Function

- Affichage numérique à 4 chiffres + température / date / seconde. trois modes d'affichage au choix.
- Trois groupes d'alarme
- Mode d'économie d'énergie
- 4 niveaux de luminosité de l'écran (L1-L4)
- Format d'affichage de la température (commutateur C / F)
- Alimentation: DC 5V
- Fonction répétition d'alarme
- Alarme week-end
- Chargeur sans fil 5W

Spécifications du produit:

Entrée: DC 5V / 2A

Sortie: DC 5V / 1A

Efficacité de charge: 75%

Description des fonctions:

Mode général:

1. En mode standard, appuyez longuement sur «SET» pour accéder au mode de réglage de l'heure.
2. En mode standard, appuyez sur «SET» pour changer d'affichage: heure AL1, AL2, AL3, AL commutation alarme week-end.
3. En mode réveil, appuyez sur le bouton «UP» pour ouvrir le réveil, appuyez longuement sur «SET» pour entrer dans le réglage de l'alarme.
4. En mode standard, appuyez sur le bouton «UP», pour basculer

en mode date, température, seconde.

5. En mode standard, appuyez sur le bouton «DOWN» pour régler la luminosité de l'écran, la valeur par défaut est la plus lumineuse.

Mode de réglage de l'heure

1. En mode standard, appuyez sur le bouton «SET» pendant plus de 2 secondes, entrez en mode réglage de l'heure, l'élément de réglage clignotera à la fréquence de 1 HZ,
2. Ordre de réglage: année, mois, date, 12/24h, heures, minutes, sortie, et retour en mode heure
3. Appuyez sur le bouton «UP», la valeur augmente de 1, appuyez plus de 2 secondes, la valeur augmente à la vitesse de 8 unités / seconde.
4. Appuyez sur le bouton «DOWN», la valeur diminue de 1, appuyez plus de 2 secondes, la valeur diminue à la vitesse de 8 unités / seconde.
5. Une fois le réglage terminé, appuyez sur le bouton «SET» pour quitter le mode réglage.
6. Si aucune opération n'est effectuée dans les 15 secondes, l'appareil quitte automatiquement le mode réglage.

Réglage de l'alarme

1. En mode standard, appuyez sur le bouton «SET» pour passer en mode réglage de l'alarme, le réveil 1 (A1) / réveil 2 (A2) / réveil 3 (A3)
2. En mode affichage du réveil, appuyez sur le bouton «UP» pour activer le réveil. Lorsqu'il est éteint, «A1—» s'affiche. Lorsqu'il est allumé, «A1ON» s'affiche.
3. En mode affichage du réveil, appuyez longuement sur le bouton «SET» pour passer en mode de réglage de l'alarme. L'élément réglé clignotera à une fréquence de 1 HZ.
4. Ordre de réglage: heures, minutes, sortie.
5. Appuyez sur le bouton «SET» pour confirmer
6. Appuyez sur le bouton «UP», la valeur augmente de 1, appuyez plus de 2 secondes, la valeur augmente à la vitesse de 8 unités / sec.
7. Appuyez sur le bouton «DOWN», la valeur diminue de 1, appuyez plus de 2 secondes, la valeur diminue à la

vitesse de 8 unités / sec

8. Si aucune opération n'est effectuée dans les 15 secondes, l'appareil quitte automatiquement le mode réglage.

Options d'affichage

Mode 1: temps + température

Mode 2: heure + date

Mode 3: temps + seconde

Fonction de rappel

Le temps de l'alarme est de 2 minutes, appuyez sur n'importe quel bouton pour arrêter l'alarme, elle démarrera automatiquement la fonction de rappel si aucun bouton n'est sélectionné, l'alarme se réactivera après 5 minutes.

Passage en mode alarme de week-end

Appuyez sur le bouton SET régler l'alarme du week-end, appuyez sur le bouton UP ou DOWN pour activer / éteindre l'alarme du week-end.

Fonction température

1. Plage de température: $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ (32

$^{\circ}\text{F}$ - $+122\text{ }^{\circ}\text{F}$) , affichage hors plage HH ou LL

2. Appuyez longuement sur le bouton DOWN pour passer la température de $^{\circ}\text{C}$ à $^{\circ}\text{F}$.

3. Cycle de détection de température de 60 secondes, les produits LED produiront de la chaleur en cours d'utilisation qui se stabilisera après 10 minutes, la précision de la température est de $\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Chargement sans fil

Connectez le câble USB à l'alimentation, veuillez placer votre téléphone portable sur le dessus de l'horloge.

Alimentation de secours (pour l'horloge uniquement)

Utilisez 1 pile CR2032 pour maintenir l'horloge en marche pendant une panne de courant. Pas besoin de réinitialiser l'horloge une fois

que l'alimentation est de nouveau allumée.

Mode économie d'énergie:

- a) en mode standard, appuyez sur «UP» pendant plus de 2 secondes pour entrer en mode économie d'énergie «Son - -», appuyez à nouveau sur «UP» pour activer la fonction «Sound On». L'affichage LED s'éteint automatiquement dans les 15 secondes.
- b) Désactivez le mode d'économie d'énergie, l'affichage LED reviendra à la normale.

Attention!

Des objets métalliques placés au-dessus des chargeurs peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit et endommager le chargeur. N'utilisez pas l'article sur une table ou une surface métallique.

ES

Cargador inalámbrico estación meteorológica de bambú

Función principal

- Pantalla digital : hora+ temperatura/fecha/segundo. Tres modos de pantalla para elegir.
- 3 modos de alarma
- Modo ahorro de energia
- 4 niveles de brillo de pantalla (L1-L4)
- Visualización temperatura (C/F cambiar)
- Fuente de alimentación: DC 5V
- Repetición de alarma
- Alarma fin de semana
- Carga inalámbrica 9.5W

Especificaciones del product:

entrada: DC 5V/2A

salida: DC 5V/1A

eficiencia de carga: 75%

Descripción de la función:

configuración general:

1. en modo estándar, pulsación larga "SET" para entrar en modo configuración de reloj.
2. en modo estándar, pulse "SET" para cambiar de pantalla: hora AL1, AL2, AL3, AL cambio hora fin de semana.
3. en modo configuración despertador, pulse botón "UP", pulsación larga "SET" para configurar la alarma. En configuración estándar, pulse el botón "UP", cambiar visualización a la fecha de temperatura Segundo. En configuración estándar, pulse botón "DOWN" para ajustar el brillo de la pantalla, por defecto es el más brillante..

Configuración de la hora

1. Pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "SET", entre a configuración de la hora, la hora comenzará a parpadear a una frecuencia de 1HZ,
2. Orden de configuración: año, mes, día 12/24h, hora, minuto salir, y volver a modo hora.
3. Pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "UP", el valor establecido + 1, el valor aumenta a la velocidad de 8 pasos/SEG.
4. Pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "DOWN", el valor establecido - 1, el valor disminuye a la velocidad de 8 pasos/SEG.
5. Pulse el botón "SET" para salir del modo configuración.
6. Si no hay actividad en 15 segundos, se sale del modo configuración automáticamente.

Configuración Alarma/despertador

1. En modo estándar, pulse el botón "SET" cambiar a configuración de alarma, para ajustar la alarma : 1(A1) / 2(A2) o 3(A3).
2. En la pantalla despertador, pulsar el botón "UP" para activar la alarma A1ON, para desactivarla A1.
3. En la pantalla despertador, pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "SET", dentro de ajuste de alarma. El set empezará a parpadear a una frecuencia de 1HZ.
4. Orden de ajuste: hora, minute, salir.
Pulsar el botón "SET" PARA CONFIRMAR

Pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "UP", el valor establecido más 1, el valor aumenta a la velocidad de 8 pasos/SEG.

7. Pulse y mantenga fijado durante más de 2 segundos el botón "DOWN", el valor establecido menos 1, el valor disminuye a la velocidad de 8 pasos/SEC.
5. Si no hay actividad en 15 segundos, se sale del modo configuración automáticamente

Modo de visualización

Modo 1: hora+ temperatura

Modo 2: hora+ fecha

Modo 3: hora+ segundo

Función repetición alarma

La alarma dura 2 minutos, pulsar cualquier botón para pararla, iniciará la función de repetición automáticamente si no se para, y volverá a sonar al cabo de 5 minutos.

Alarma de fin de semana

Pulsar el botón SET para ajuste de alarma de fin de semana-E , the weekend alarm function-E, pulsar el botón UP or DOWN para activar o desactivar la alarma de fin de semana.

Función temperatura

1. Rango de temperatura: -10°C— +50°C (32°F— +122°F), pantalla fuera de rango HH o LL.
2. Pulse y mantenga fijado el botón DOWN para cambiar de C a F.
3. Ciclo de detección de temperature "60 segundos, los artículos LED producirán calor durante su uso, que se estabilizará después de 10 minutos, la precisión de temperature es de $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

Carga inalámbrica

Conecte la fuente de alimentación del cable USB, coloque el teléfono móvil en la parte superior de reloj.

Fuente de alimentación de apoyo (solo para el reloj)

Use una pila 1x CR2032 para mantener el reloj funcionando durante un corte de energía. No es necesario reiniciar el reloj una vez que se enciende de nuevo.

Modo de ahorro de energía:

- a) en modo estándar, presione "UP" durante más de 2 segundos para ingresar al modo de ahorro de energía "Sonido - -", presione "UP" nuevamente para activar la función "Sonido encendido". La pantalla LED se apagará automáticamente en 15 segundos.
- b) Apague el modo de ahorro de energía, la pantalla LED volverá a la normalidad.

Precaución!

Los objetos metálicos colocados encima de los dispositivos de carga pueden provocar un mal funcionamiento del producto y dañar el dispositivo de carga.

No utilice el artículo encima de una mesa o superficie de metal.

IT

Stazione meteo in bamboo e caricatore wireless

Funzione principale

- Quattro display digitali ora + temperatura / data / secondi. Tre modalità di visualizzazione tra cui scegliere.
- Tre gruppi di sveglia
- Controllo vocale
- Modalità risparmio energetico
- 4 livelli di luminosità del display (L1-L4)
- Formato di visualizzazione della temperatura (switch C / F)
- Alimentatore DC 5V
- Funzione Snooze
- Sveglia fine settimana
- Ricarica wireless da 5 W.

Specifiche del prodotto:

Input: DC 5V/2A

output: DC 5V/1A

Efficienza di carica: 75%

Descrizione delle funzioni:

Modalità generale:

1. In modalità standard, premere a lungo "SET" per impostare l'ora.
2. In modalità standard, premere "SET" per cambiare la visualizzazione: da AL1, AL2, AL3, AL a orario del fine settimana.
3. In modalità visualizzazione sveglia, premere il pulsante "SU" per avviare la sveglia, premere a lungo "SET" per accedere all'impostazione della sveglia. Dalla modalità standard, premere il tasto "SU", per passare alla visualizzazione della data, della temperatura. In modalità standard, premere il pulsante "GIÙ" per regolare la luminosità del display, l'impostazione predefinita è quella più luminosa.

Impostazione dell'orario

1. In modalità standard, premere il pulsante "SET" per più di 2 secondi per accedere all'impostazione dell'ora. Il dato impostato lampeggerà alla frequenza di 1HZ.
2. Ordine di impostazione: anno, mese, data in 12/24 ore, minuti uscita.
3. Per impostare, premere il pulsante "SU", se viene premuto per più di 2 secondi, il valore impostato aumenta alla velocità di 8 volte / SEC
4. Per impostare, premere il pulsante "GIÙ", se viene premuto per più di 2 secondi, il valore impostato diminuisce alla velocità di 8 volte / SEC
5. Al termine dell'impostazione, premere il pulsante "SET" per uscire dalla modalità di impostazione.
6. Se non viene effettuata nessuna operazione entro 15 secondi, si esce automaticamente dalla modalità di impostazione

Impostazione sveglia

1. In modalità standard, premere il pulsante "SET" per impostare la sveglia 1 (A1) / 2 (A2) sveglia / sveglia 3 (A3)
2. Sotto il display della sveglia, premere il pulsante "SU" per avviare la sveglia, quando il display è in stand by si visualizza "A1--"; quando attivo si visualizza "A1ON".
3. Premere a lungo il pulsante "SET" situato sotto il display, in

modalità di impostazione della sveglia. Il dato impostato lampeggerà alla frequenza di 1HZ.

4. Impostazione ordine: ora – minuti - uscita.

Premere il PULSANTE "SET" PER CONFERMARE

Premere il pulsante "SU", per aumentare il valore di 1, premere a lungo per più di 2 secondi, il valore impostato aumenta alla velocità di 8 volte/ SEC.

Premere il pulsante "GIÙ": il valore impostato diminuisce di 1, se premete per più di 2 secondi, il valore impostato diminuisce alla velocità di 8 volte / SEC

5. Se non viene effettuata nessuna operazione entro 15 secondi, si esce automaticamente dalla modalità di impostazione.

Modalità display

Mode 1: ora+ temperatura

Mode 2: ora+ data

Mode 3: ora + secondi

Funzione snooze

La sveglia suona per 2 minuti, premere un pulsante qualsiasi per arrestare la sveglia. Da quell momento partirà automaticamente la funzione snooze e se non viene selezionato alcun pulsante, la sveglia si riattiverà dopo 5 minuti.

Sveglia nel weekend

Premere il pulsante SET per la funzione di sveglia nel fine settimana. Premere il pulsante SU o GIÙ per avviare / chiudere la sveglia del fine settimana.

Temperatura

1. Intervallo di temperatura: -10 °C - + 50 °C (32 °F — + 122 °F) , visualizzazione fuori intervallo HH o LL
2. tenere premuto il pulsante GIÙ per cambiare la temperatura da C a F.
3. Il ciclo di rilevamento della temperatura dura *60 second. I prodotti a LED producono calore durante l'uso che si stabilizzerà dopo 10 minuti. La precisione della temperatura ha uno scarto di ± 2 °C.

Carica wireless

Collegare l'alimentatore del cavo USB, posizionare il telefono cellulare sopra l'orologio.

Alimentazione di riserva (solo per l'orologio)

Utilizzare 1x batteria CR2032 per mantenere l'orologio in funzione durante un'interruzione di corrente. Non è necessario reimpostare l'orologio una volta che l'alimentazione è di nuovo attivata.

Modalità risparmio energetico:

a) in modalità standard, premere "UP" per più di 2 secondi per entrare in modalità risparmio energetico. Si sentirà un segnale acustico, premere nuovamente "UP" per attivare la funzione "Sound On". Il display LED si spegnerà automaticamente entro 15 secondi.

b) Disattivare la modalità di risparmio energetico: il display LED tornerà alla normalità.

Attenzione!

Gli oggetti metallici posizionati sopra i dispositivi di ricarica potrebbero causare il malfunzionamento del prodotto e danneggiare il dispositivo di ricarica.

Non utilizzare l'elemento sopra alcun tavolo o superficie di metallo.

NL

Bamboo weerstation draadloze oplader

Hoofdfunctie

- Vier digitale weergavetijd + temperatuur / datum / seconde. drie weergavemodi om uit te kiezen.
- Drie alarmgroepen
- Energiebesparende modus
- Spraakbesturing
- 4 helderheidsniveaus van het scherm (L1-L4)
- Stroomvoorziening: DC 5V
- Formaat temperatuurweergave (C / F-schakelaar)
- Voeding: DC 5V of 3 * AAA-batterijen

- 5W draadloze lader
- Snooze-functie
- Weekendalarm
- 9,5 W draadloos opladen

Product specificaties:

Ingang: DC 5V / 2A

uitgang: DC 5V / 1A

Oplaa rendement: 75%

Functiebeschrijving:

Algemene modus:

1. Druk in de standaardmodus lang op "SET" om de tijd instellingsmodus te openen.
2. Druk in de standaardmodus op "SET" om de weergave te wisselen: tijd AL1, AL2, AL3, AL weekendschakeltijd.
3. Druk in de weergavemodus van de wekker op de knop "UP" om de wekker te openen, druk lang op "SET" om de alarminstelling te openen. In de standaardmodus, druk op de "UP", verander de weergavemodus naar de temperatuur datum seconde, In de standaardmodus, druk op de "DOWN" -knop om de helderheid van het display aan te passen, standaard is de helderste.

Tijdstellingsmodus

1. Druk in de standaardmodus meer dan 2 seconden op de knop "SET", ga naar de tijdstelling, het instellingsitem knippert met een frequentie van 1HZ, Instelvolgorde: jaar maand datum 12 / 24h uur minuut uitgang, en keert terug naar tijdstmodus,
2. Druk op de "UP" -knop, de ingestelde waarde plus 1, druk lang meer dan 2 seconden in, de ingestelde waarde neemt toe met de snelheid van 8 stappen / SEC
Druk op de knop "OMLAAG", de ingestelde waarde min 1, druk lang meer dan 2 seconden in, de ingestelde waarde neemt af met een snelheid van 8 stappen / SEC.
Als de instelling is voltooid, drukt u op de knop "SET" om de instelmodus te verlaten.
3. Als er binnen 15 seconden geen bediening plaatsvindt, verlaat u de instelmodus automatisch.

Alarm instelling

1. Druk in de standaardmodus op de knop "SET" om naar de modus voor het instellen van het alarm te gaan, de wekker 1 (A1) / 2 (A2) wekker / wekker 3 (A3)
2. Druk onder de wekkerweergave op de knop "OMHOOG" om de wekker te openen, in gesloten toestand wordt "A1--" weergegeven; wanneer geopend display "A1ON".
3. Druk onder het wekkerdisplay lang op de "SET" -knop om de alarminstellingsmodus te openen. Het ingestelde item knippert met een frequentie van 1HZ.

Instelvolgorde: uur minuten verlaten.

Druk op de "SET" KNOP OM TE BEVESTIGEN

Druk op de "UP" -knop, de ingestelde waarde neemt toe met 1, druk langer dan 2 seconden, de ingestelde waarde neemt toe met de snelheid van 8 stappen / SEC.

Druk op de knop "OMLAAG", de ingestelde waarde min 1, druk lang meer dan 2 seconden in, de ingestelde waarde neemt af met een snelheid van 8 stappen / SEC

4. Als er binnen 15 seconden geen bediening plaatsvindt, verlaat u de instelmodus automatisch.

Weergavemodus

Modus 1: tijd + temperatuur

Modus 2: tijd + datum

Modus 3: tijd + seconde

Snooze-functie

De alarmtijd is 2 minuten, druk op een willekeurige knop om het alarm te stoppen, het zal automatisch de sluimerfunctie starten als er geen knop is geselecteerd, het alarm zal na 5 minuten opnieuw worden geactiveerd.

Weekend Alarmschakelaar

Druk op de SET-knop voor de weekendalarmfunctie-E, druk op de UP- of DOWN-knop om het weekendalarm te openen/ sluiten.

Temperatuurfunctie

1. Temperatuurbereik: -10 °C - + 50 °C (32 °F — + 122 °F) , weergave buiten bereik HH of LL

- Druk lang op de DOWN-knop om de temperatuur C naar F.
2. Temperatuurdetectiecyclus 60 seconden, LED-producten produceren warmte tijdens gebruik die zich stabiliseert na 10 minuten, temperatuurnauwkeurigheid is ± 2 °C.

Draadloos opladen

Sluit de voeding via de USB-kabel aan, plaats uw mobiele telefoon op de klok.

Power back-up (alleen voor de klok)

Gebruik 1x CR2032-batterij om de klok te laten lopen tijdens stroomuitval. U hoeft de klok niet opnieuw in te stellen als de stroom weer is ingeschakeld.

Energiebesparende modus:

- a) in de standaardmodus drukt u meer dan 2 seconden op "UP" om naar de energiebesparingsmodus "Sound - -" te gaan, drukt u nogmaals op "UP" om de functie "Sound On" te activeren. Het LED-display wordt binnen 15 seconden automatisch uitgeschakeld.
- b) Schakel de energiebesparingsmodus uit, de LED-display zal weer normaal zijn.

Voorzorgsmaatregel!

Metalen voorwerpen die bovenop oplaadapparaten worden geplaatst, kunnen ertoe leiden dat het product defect raakt en dat het oplaadapparaat beschadigd raakt.

Gebruik het item niet boven op een metalen tafel of oppervlak.

PL

Bambusowa stacja pogodowa z funkcją ładowarki bezprzewodowej

Główna funkcja

- Cztery cyfrowe wyświetlacze czasu + temperatura / data / sekunda. trzy tryby wyświetlania do wyboru.
- Trzy grupy alarmów
- Tryb oszczędzania energii

- kontrola głosowa
- 4 poziomy jasności wyświetlacza (L1-L4)
- Zasilacz: DC 5V
- Format wyświetlania temperatury (przełącznik C / F)
- Zasilanie: DC 5V lub 3 * baterie AAA
- Funkcja drzemki
- 5W ładowarka bezprzewodowa
- Alarm weekendowy
- Ładowanie bezprzewodowe 9,5 W.

Specyfikacja produktu:

Wejście: DC 5V / 2A

wyjście: DC 5V / 1A

Efektywność ładowania: 75%

Opis funkcji:

Tryb ogólny:

1. W trybie standardowym naciśnij i przytrzymaj „SET”, aby przejść do trybu ustawiania czasu.
2. W trybie standardowym naciśnij „SET”, aby przełączyć wyświetlacz: czas AL1, AL2, AL3, AL weekendowy czas przełączania.
3. W trybie wyświetlania budzika, naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, aby otworzyć budzik, naciśnij długo „SET”, aby przejść do ustawień budzika. W trybie standardowym naciśnij przycisk „UP”, przełącz tryb wyświetlania na temperaturę data sekunda, w trybie standardowym naciśnij przycisk „DOWN”, aby wyregulować jasność wyświetlacza, domyślnie jest to najjaśniejsza.

Tryb ustawiania czasu

1. W trybie standardowym naciśnij przycisk „SET” dłużej niż 2 sekundy, przejdź do ustawienia czasu. Element ustawień będzie migał z częstotliwością 1 Hz,
2. Kolejność ustawień: rok miesiąc data wyjście 12/24 godz. Minuta i powrót do trybu czasu,
3. Naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, ustawiona wartość plus 1, przytrzymaj dłużej niż 2 sekundy, ustawiona wartość wzrasta z

prędkością 8 kroków / SEK

4. Naciśnij przycisk „DÓŁ”, ustawiona wartość minus 1, długie naciśnięcie ponad 2 sekundy, ustawiona wartość zmniejsza się z prędkością 8 kroków / sek.
5. Po zakończeniu ustawień, naciśnij przycisk „SET”, aby wyjść z trybu ustawień.
6. Jeśli żadna operacja nie zostanie wykonana przez 15 sekund, automatycznie wyjdź z trybu ustawień.

Ustawienie alarmu

1. W trybie standardowym naciśnij przycisk „SET”, aby przejść do trybu ustawiania alarmu, budzik 1 (A1) / 2 (A2) budzik / budzik 3 (A3)
2. Pod wyświetlaczem budzika naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, aby otworzyć budzik, a gdy jest zamknięty, wyświetli „A1--”; po otwarciu wyświetli „A1ON”.
3. Pod wyświetlaczem budzika naciśnij i przytrzymaj przycisk „SET”, aby przejść do trybu ustawiania alarmu. Ustawiona pozycja będzie migać z częstotliwością 1 Hz.
4. Kolejność ustawień: godzina minuta wyjście.
5. **NACIŚNIJ PRZYCISK „SET” ABY POTWIERDZIĆ**
6. Naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, wartość zadana wzrośnie o 1, długie naciśnięcie ponad 2 sekundy, wartość zadana wzrośnie z prędkością 8 kroków / sek.
7. Naciśnij przycisk „W DÓŁ”, ustawiona wartość minus 1, naciśnij i przytrzymaj dłużej niż 2 sekundy, ustawiona wartość zmniejsza się z prędkością 8 kroków / s
8. Jeśli żadna operacja nie zostanie wykonana w ciągu 15 sekund, automatycznie wyjdź z trybu ustawień.

Tryb wyświetlania

Tryb 1: czas + temperatura

Tryb 2: czas + data

Tryb 3: czas + sekunda

Funkcja drzemki

Czas budzenia wynosi 2 minuty, naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać alarm, uruchomi się funkcja drzemki automatycznie, jeśli nie zostanie wybrany żaden przycisk, alarm włączy się

ponownie po 5 minutach.

Przełącznik alarmu weekendowego

Naciśnij przycisk SET, aby włączyć funkcję alarmu weekendowego, naciśnij przycisk UP lub DOWN, aby otworzyć / zamknąć alarm weekendowy.

Funkcja temperatury

1. Zakres temperatur: $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($32\text{ }^{\circ}\text{F}$ — $+122\text{ }^{\circ}\text{F}$),
Wyświetlacz poza zakresem HH lub LL
2. Przytrzymaj przycisk DOWN, aby przełączyć temperaturę z C na F.
3. Cykl wykrywania temperatury *60 sekund, produkty LED wytwarzają ciepło podczas użytkowania, które ustabilizuje się po 10 minutach, dokładność temperatury wynosi $\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Ładowanie bezprzewodowe

Podłącz zasilacz kabla USB, umieść telefon komórkowy na zegarze.

Zasilanie rezerwowe (tylko dla zegara)

Użyj jednej baterii CR2032, aby zegar działał podczas awarii zasilania. Nie ma potrzeby resetowania zegara po ponownym włączeniu zasilania.

Tryb oszczędzania energii:

a) w trybie standardowym naciśnij „UP” przez ponad 2 sekundy, aby wejść w tryb oszczędzania energii „Dźwięk - -”, naciśnij ponownie „UP”, aby aktywować funkcję „Włącz dźwięk”.

Wyświetlacz LED wyłączy się automatycznie w ciągu 15 sekund.

b) Wyłącz tryb oszczędzania energii, wyświetlacz LED powróci do normy.

Ostrzeżenie!

Metalowe przedmioty umieszczone na urządzeniach ładujących mogą spowodować nieprawidłowe działanie produktu i uszkodzenie ładowarki.

Nie używaj przedmiotu na jakimkolwiek metalowym stole lub powierzchni.

