

## Orologio da tavolo radiocontrollato con calendario

### Caratteristiche:

- ▶ Sincronizzazione automatica dell'ora tramite ricezione del segnale DCF RCC (Radio Controlled Clock)
- ▶ Calendario da tavolo settimanale
- ▶ Visualizzazione della data nel formato G/M o M/G
- ▶ Impostazione del fuso orario +/-12h
- ▶ Visualizzazione dell'ora nel formato 12/24 ore
- ▶ Visualizzazione della temperatura in °C/°F
- ▶ Intervallo di misurazione della temperatura interna: 0 °C ~ +50 °C (32 °F ~ 122 °F)
- ▶ Intervallo di misurazione dell'umidità interna: 20% ~ 95% RH
- ▶ Doppia sveglia
- ▶ Funzione di ripetizione automatica della sveglia snooze (a intervalli di 5 minuti)
- ▶ Retroilluminazione
- ▶ Alimentazione con 2 batterie tipo AA (non fornite in dotazione)

### Accensione e azzeramento:

- ▶ Quando si esegue l'accensione o l'azzeramento, viene visualizzato l'intero display e il cicalino emette un segnale acustico, poi l'unità avvia la ricerca del segnale RCC per un massimo di 7 minuti e infine entra nella Modalità orologio.

### Ricezione del segnale RCC:

- ▶ Quando si esegue l'accensione o l'azzeramento, l'unità effettua automaticamente la ricerca del segnale RCC per un massimo di 7 minuti e l'icona  lampeggia.
- ▶ La ricerca del segnale RCC viene avviata automaticamente alle ore 1:00 /2:00 /3:00 e in caso di ricezione riuscita, l'orologio sarà sincronizzato. Se l'unità non riceve il segnale RCC, il simbolo dell'antenna sparisce e la ricerca del segnale sarà avviata automaticamente la volta successiva.
- ▶ La ricezione del segnale RCC può anche essere attivata o disattivata premendo e tenendo premuto il tasto **“WAVE”**.
- ▶ Durante la ricezione RCC, solo i tasti **“WAVE”** e **“SNOOZE/LIGHT”** sono attivi.

### NOTA:

- ▶ L'icona  lampeggiante indica un segnale potente; in caso di segnale debole, l'icona non sarà visibile.
- ▶ L'icona  fissa indica che la ricezione è avvenuta con successo; se l'icona non è visibile, il segnale non è stato ricevuto.
- ▶ Impostazione dell'ora locale (time offset): Time offset indica la differenza tra l'ora locale e l'ora in Germania. Se l'ora locale è più avanti di un'ora rispetto all'ora in Germania, impostare il time offset su +1HR; se l'ora locale è indietro di un'ora rispetto all'ora in Germania, impostare il time offset su -1HR. L'orologio dell'unità imposterà automaticamente l'ora locale dopo aver ricevuto il segnale DCF.
- ▶ Indicatore DST: Se l'unità riceve il segnale dell'ora legale (DST), l'icona DST apparirà sul display LCD; in caso contrario, l'icona non sarà visibile.

## WT2500 – Manuale dell'utente

---

- ▶ Si consiglia una distanza minima di 2,5 metri da possibili fonti di interferenze, come ad esempio televisori o monitor per computer.
- ▶ Il segnale radio è più debole in stanze con pareti in cemento armato (ad esempio cantine) e in uffici. In tali situazioni si consiglia di collocare l'unità vicino ad una finestra.

### Modalità orologio:

- ▶ In Modalità orologio, premere il tasto **“MODE”** per navigare tra le visualizzazioni Orologio/Settimane/Sveglia1/Sveglia1.

### Impostazione dell'orologio:

- ▶ In modalità orologio, premere e tenere premuto per più di due secondi il tasto **“MODE”** per impostare Anno → G/M o M/G → Mese → Data → Time Offset → 12/24 ore → Ora → Minuti → °C/°F.
- ▶ Quando l'icona corrispondente lampeggia, premere i tasti **“+”** e **“-”** per impostare il valore; tenere premuti i tasti **“+”** e **“-”** per aumentare o diminuire il valore.
- ▶ Premere il tasto **“MODE”** per confermare l'impostazione e passare all'impostazione successiva, fino a quando, al termine delle impostazioni, l'unità tornerà alla Modalità orologio.

### NOTA:

- ▶ Durante la regolazione dei minuti, i secondi sono impostati sul valore **“0”**.

### Impostazione della sveglia:

- ▶ Quando sul display è visualizzata la sveglia1 o la sveglia2, premere il tasto **“-”** per attivare o disattivare la sveglia corrispondente.
- ▶ Durante la visualizzazione della sveglia1 o della sveglia2, premere e tenere premuto per più di due secondi il tasto **“MODE”** per impostare l'ora e i minuti della sveglia; quando l'icona corrispondente lampeggerà, premere il tasto **“+”** o **“-”** per impostare il valore e poi tenere premuto il tasto **“+”** o **“-”** per aumentare o diminuire velocemente il valore.
- ▶ Sveglia con aumento progressivo del segnale acustico per due minuti.
- ▶ Quando la sveglia suona, premere il tasto **“SNOOZE/LIGHT”** per attivare la funzione snooze; l'icona **“ZZ”** lampeggerà e la sveglia suonerà nuovamente dopo 5 minuti. Premendo un tasto qualsiasi, il segnale acustico sarà immediatamente interrotto.

### Visualizzazione dei mesi:

- ▶ In modalità orologio, premere il tasto **“+”** o **“-”** per navigare tra i mesi in avanti o indietro. Le icone per **“Anno/Mese/Data”** lampeggeranno consecutivamente; premere e tenere premuto il tasto **“+”** o **“-”** per aumentare o diminuire velocemente il valore.
- ▶ Se nessun tasto viene premuto entro un minuto, il dispositivo tornerà alla modalità orologio; in alternativa, premere il tasto **“MODE”** per tornare alla modalità orologio.

### Visualizzazione delle settimane:

- ▶ In modalità orologio, premere una volta il tasto **“MODE”** per accedere alla modalità di visualizzazione delle settimane, l'icona **“Weeks”** lampeggerà. Premere il tasto **“+”** o **“-”** per navigare tra le settimane in avanti o

## WT2500 – Manuale dell'utente

---

indietro; premere e tenere premuto il tasto “+” o “-” per aumentare o diminuire velocemente il valore.

- ▶ Se nessun tasto viene premuto entro un minuto, il dispositivo tornerà alla modalità orologio; in alternativa, premere il tasto “**MODE**” per tornare alla modalità orologio.

### **NOTA:**

- ▶ Conforme standard ISO 8601:2000: lunedì e domenica sono rispettivamente il primo e l'ultimo giorno della settimana. La settimana che contiene il 4 gennaio è la prima settimana dell'anno.
- ▶ La data corrente può essere modificata solo in modalità di impostazione dell'orologio.

### **Temperatura interna:**

- ▶ Intervallo di misurazione della temperatura interna: 0~+50 °C (32~122 °F); “**LL.L**” apparirà sul display, se la temperatura è minore di 0 °C, “**HH.H**” apparirà sul display, se la temperatura è maggiore di +50 °C. La risoluzione è 0,1 °C/°F, la precisione è di +/- 1 °C nell'intervallo 0 ~ +40 °C (+/-1,8 °F a 32~122 °F ).

### **Umidità interna:**

- ▶ Intervallo di misurazione dell'umidità interna: 20% ~ 95% RH, la risoluzione è 1%, la precisione è +/-5% nell'intervallo 40%~80%

### **Retroilluminazione:**

- ▶ Premendo il tasto “**SNOOZE /LIGHT**” si attiverà la retroilluminazione per 5 secondi.