

Manuel d'utilisateur pour réveil LED en bois

1. Description du produit

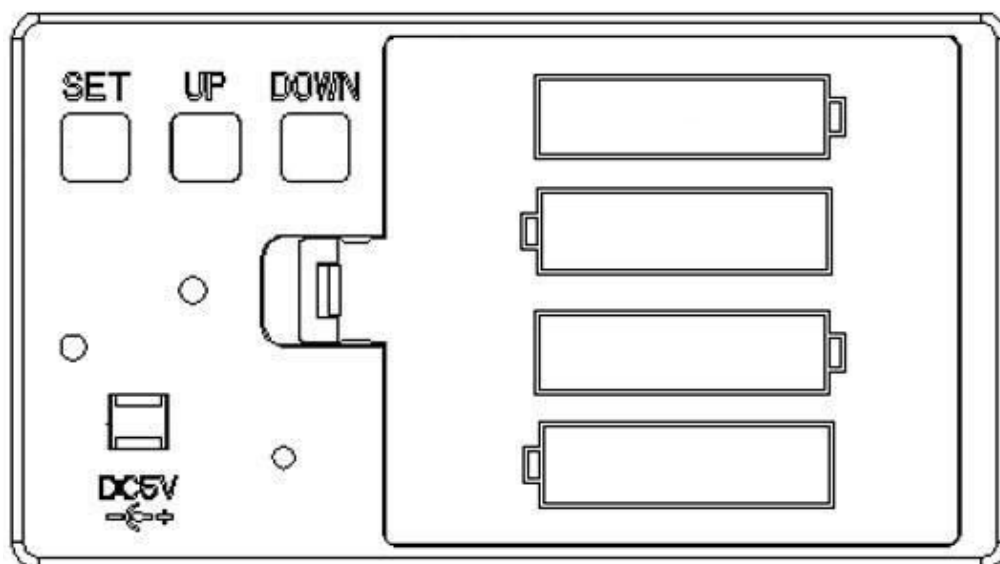
Ce réveil est fabriqué en bois et comprend des lumières LED pour afficher l'heure, la température et l'alarme. Il dispose de 3 modes d'affichage : l'affichage de la date et de l'heure l'un après l'autre, l'affichage constant de mode choisi et l'affichage de l'heure et de la température uniquement.



L'heure peut être affichée en format 12 et 24 heures, et la température en Celsius (C) et en Fahrenheit (F). Vous pouvez régler jusqu'à 3 alarmes différents en même temps. Le réveil est alimenté par 4 piles AAA ou via le câble USB inclus (puissance maximale CC 5V, 0.5A).



2. Buttons et fonctions



SET est la touche de fonction qui échange entre l'heure, la date et les trois modes d'alarme.

UP est le bouton de réglage qui augmente les valeurs dans le mode de réglage des paramètres. Il échange également entre trois modes d'affichage.

DOWN est le bouton de réglage qui diminue les valeurs dans le mode de réglage des paramètres. Appuyez une seule fois pour activer et désactiver le contrôle vocal et restez appuyés pour changer la température entre C et F.

3. Mode d'emploi

Régler l'heure : En mode horloge, restez appuyés sur la touche SET pour entrer dans le mode 12/24. Lorsque LED commence à clignoter, appuyez sur UP/DOWN pour choisir le format et réappuyez pour entrer dans les paramètres de l'horloge. En appuyant sur UP ou DOWN vous réglez l'heure.

Régler la date et l'alarme : Appuyez une fois sur SET pour entrer en mode date, puis restez appuyés sur SET pour la régler. Vous réglez la date en appuyant sur les boutons UP ou DOWN. Quand vous avez réglé la date, appuyez une fois sur SET pour mettre l'alarme A1. En appuyant sur UP vous activez ou désactivez l'alarme. Appuyez sur SET pour entrer en mode alarme et régler l'heure désirée. Lorsque vous avez fini, réappuyez sur SET pour échanger entre les alarmes A2 et A3. Pour régler ces deux alarmes, suivez les instructions ci-dessus.

Échanger entre les modes d'affichage : Pour échanger entre les 3 modes d'affichage, appuyez simplement sur la touche UP jusqu'à ce que le mode souhaité n'apparaisse.

Entrer en mode Power Saving : Pour entrer en mode Power Saving, appuyez

le bouton DOWN et sélectionnez le « oNSd » pour l'activer. L'écran s'éteindra après 30 secondes. Pour sortir de mode veille, tapez le réveil ou faites du bruit et la lumière LED s'allumera automatiquement.

Affichage de la température: L'échelle de température par défaut est Celsius, mais vous pouvez facilement la changer en Fahrenheit. Restez appuyés sur le bouton DOWN et c'est tout. Le réveil vérifie la température chaque 60 secondes.

Remise à zéro: Si le réveil se comporte bizarrement ou affiche une erreur, appuyez sur le bouton RESET pour réinitialiser les paramètres d'usine.

4. Paramètres d'alimentation

Le réveil peut être alimenté par quatre piles AAA ce qui lui permet de fonctionner en mode Power Saving. Vous pouvez également le connecter à une source d'alimentation via le câble USB inclus. La puissance maximale nécessaire est:

- Adaptateur secteur: CA 110V - 240V, 50Hz/60Hz
- CC 5V, 0.5A - 1A