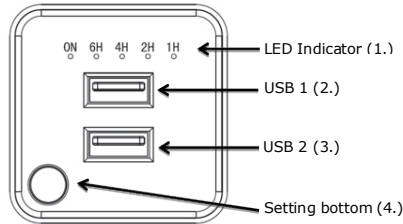




Functions

- Two USB chargers, 5.0VDC/3.1A 15.5W output.
- Can choose from constant ON, or 6, 4, 2, 1 hour countdown mode for one USB.

Diagram



1. LED Indicator: indicates constant ON or 6, 4, 2, 1 hours countdown setting.
2. USB 1: 5,0VDC power supply, can set countdown.
3. USB 2: 5,0VDC power supply, always on.
4. Setting button: press to select the USB1's countdown hours from ON-6H-4H-2H-1H-ON circularly.

Instruction

- Plug the device into AC outlet, "ON" LED indicator will be on, the USB1 and USB2 have constant 5,0V output each. (Attention: Do not exceed 3.1A in total).
- Press Setting button to select the countdown hours for USB1 from ON-6H-4H-2H-1H-ON circularly.
- When reaches the set countdown time, the USB1 has no output, the LED indicator turns off.
- To use for the second time, press Setting button, the countdown hours will keep the same to the previous setting.
- USB2 always provide 5,0VDC output supply.
- for PLUGGABLE EQUIPMENT, the socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.


Caution

- ONLY for indoor use.
- The voltage and frequency of the connected appliance should be in accordance with the below SPECIFICATION.
- The rating of the appliances (voltage, power, temperature etc.) should not exceed the below specifications.

Specification

- USB input: 220-240V~, 50/60Hz, 0,4A
- USB output: 5,0VDC, max. 2,4A; 12,0W (each); max. 3,1A; 15,5W (total)
- Average charging efficiency: 82.9%
- Efficiency at low load (10%): 81.7%
- No-load power consumption: 0,09W
- Environment temperature: 0-35 C

WEEE Disposal notes

 Used electrical and electronic devices may no longer be added to unsorted waste according to European regulations. The wheeled bin symbol indicates the need for separate collection. Please help with environmental protection and make sure to put this unit in the separate collection systems when you stop using it.



Manufacturer: Ningbo EverFlourish Smart Technology Corp. Ltd.
77 Wuxiang East Road, Yinzhou, Ningbo, 315111, P.R.China

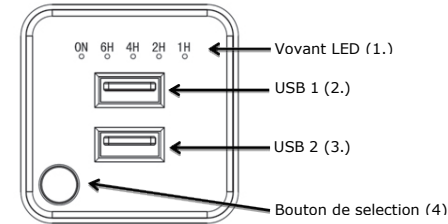
Distributor: EverFlourish Europe GmbH
Robert-Koch-Str. 4
66299 Friedrichsthal, Germany
www.everflourish-europe.de



Fonctions

- Double Chargeur, 5.0VDC/3.1A 15.5W en sortie.
- Possibilité de choisir un fonctionnement permanent (ON) ou un temps de charge pour une durée de 6, 4, 2 ou 1 heure sur 1 USB.

Schéma d'utilisation



1. Voyant LED : Permet de visualiser la sélection faite par l'utilisateur : ON ou minuterie programmée 6, 4, 2, 1 heure.
2. USB 1 : 5,0VDC avec minuterie.
3. USB 2 : 5,0VDC ON permanent.
4. Bouton de sélection : Chaque appui sur ce bouton permet de modifier le choix ; ON pour un fonctionnement permanent ou la durée affichée (6H, 4H, 2H ou 1H), pour l'USB 1 uniquement.

Instruction

- Branchez la minuterie sur une prise murale. Le voyant "ON" s'allume et une tension de 5,0V est présente sur les ports USB1 et USB2. (Ne pas brancher un ou deux appareils nécessitant plus de 3.1A au total).
- Appuyez sur le bouton de sélection pour choisir le temps de fonctionnement souhaité sur l'USB 1 (ON- 6H – 4H – 2H – 1H – ON – ...).
- Quand le temps de charge atteint la fin de la durée sélectionnée sur l'USB 1, la tension de sortie est coupée et les voyants s'éteignent.
- Pour utiliser à nouveau la minuterie, appuyez sur le bouton de sélection. Le choix de la durée précédente sera sélectionné d'office.
- La tension de sortie de l'USB2 est toujours 5,0VDC.
- Pour les appareils électroniques fixes branchés, la prise doit être proche et facilement accessible.

Mise en garde

1. Utilisation en intérieur uniquement.
2. Les appareils électroniques branchés à cette minuterie doivent correspondre aux caractéristiques affichées au point E de cette notice et ne doivent surtout pas les dépasser.
3. Cette minuterie est équipée d'un dispositif de protection et ne doit pas dépasser les caractéristiques techniques ci-dessous.


Caractéristiques techniques

- Alimentation : 220-240V~, 50/60Hz, 0,4A
- Sortie USB : 5,0VDC, max. 2,4A ; 12,0W (chacun) ; max. 3,1A ; 15,5W (total)
- Rendement moyen en mode actif : 82.9%
- Rendement à faible charge (10%) : 81.7%
- Consommation électrique hors charge : 0,09W
- Température ambiante de fonctionnement : 0-35 C

Garantie

Ce produit est garanti pour une durée de 2 ans dans le cadre d'une utilisation en conformité avec les informations indiquées sur ce manuel. En cas de défaut pendant la période de garantie, vous devez prendre contact avec le distributeur du produit pour une réparation ou un échange de l'article défectueux. Une preuve d'achat, avec l'indication de la date vous sera demandée.

Notes relatives à l'élimination des DEEE

 Les appareils électriques et électroniques usagés ne peuvent plus être jetés avec les ordures ménagères conformément à la réglementation européenne. Le symbole de la poubelle barrée indique la nécessité d'une collecte séparée. Contribuez à la protection de l'environnement et assurez-vous de mettre cet appareil dans des systèmes de collecte dédiés lorsque vous cessez de l'utiliser.



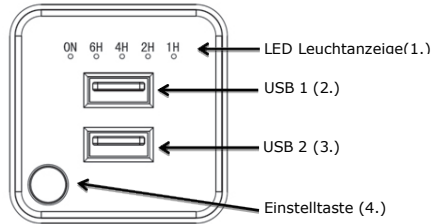
Fabricant : Ningbo EverFlourish Smart Technology Corp. Ltd.
77 Wuxiang East Road, Yinzhou, Ningbo, 315111, P.R.China
Importateur : EverFlourish Europe GmbH
Robert-Koch-Str. 4 66299 Friedrichsthal, Germany
www.everflourish-europe.de



Ausstattung

- Zwei USB Ausgangsbuchsen, 5,0VDC/2,4A Ausgangsspannung.
- Immer "ON" oder automatische Abschaltung nach 6, 4, 2, 1 Stunden.

Kurzbeschreibung



1. LED Leuchtanzeige: Zeigt den eingestellten Status an.
2. USB 1: 5,0VDC Ausgangsspannung.
3. USB 2: 5,0VDC Ausgangsspannung.
4. Einstelltaste: Durch Drücken der Einstelltaste wählen Sie fortlaufend ON-6H-4H-2H-1H-ON...

Anleitung

- Stecken Sie das Gerät in eine Steckdose. Die LED Leuchtanzeige „ON“ leuchtet.
- Die USB Ausgangsbuchsen (USB1 und USB2) stellen eine ununterbrochene Ausgangsspannung von 5,0VDC zur Verfügung. (Achtung: insgesamt 3,1A nicht überschreiten).
- Durch Drücken des Einstellknopfes können Sie fortlaufend ON-6H-4H-2H-1H-ON wählen.
- Wenn die gewählte Abschaltzeit erreicht wurde, hat USB 1 keinen Ausgang und die LED Leuchtanzeige schaltet sich aus.
- Bei jeder weiteren Verwendung werden die Einstellungen nach Drücken der Einstelltaste übernommen.
- USB 2 liefert immer 5,0VDC Ausgangsspannung.
- Bei steckbaren Geräten muss die Steckdose in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.


Allgemeine Hinweise

- Technische Daten beachten!
- Nur zur Verwendung in trockenen Innenräumen!
- Achten Sie darauf, dass dieses Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangen kann!
- Das Produkt muss frei zugänglich bleiben!
- Die technischen Daten nicht überschreiten!

Spezifikationen

- Nenndaten: 230V~, 50Hz
- USB Ausgang: 5,0VDC, max. 2,4A 12,0W for each 5,0VDC, max 3,1A 15,5W for total
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 82,9%
- Effizienz bei geringer Last (10%): 81,7%
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,09W
- Protection class: II
- Umgebungstemperatur: 0-35 C

WEEE Entsorgungshinweis

 Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.



Hersteller: Ningbo EverFlourish Smart Technology Corp., Ltd
77 Wuxiang East Road, Yinzhou, Ningbo 315111, P.R.China
Distributor: EverFlourish Europe GmbH
Robert-Koch-Str. 4
66299 Friedrichstha, Germany
www.everflourish-europe.de