

Instructions For Use

AC/DC Switching Power Supply

Version 1.0



INTENDED USE

The Switching Power Supply (SPS) are intended to supply home applications or IT equipment and office equipment or medical device with safe extra low voltage, The SPS is an appliance inlet type(or directly plugged in a socket outlet) while the device to be supplied is connected with a cord and plug from the SPS.

Observe and follow the instructions and cautions as follows. Otherwise SPS damage and/or serious injury may occur, save these instructions for further reference.

SAFETY INSTRUCTIONS

Connections:

- Only connect with supply voltage equal to the voltage shown on the SPS;
- Only connect with a load which does not exceed the rated load of the SPS;
- Only use the SPS in conjunction with recommended products.

Ambient Conditions:

- Operating temperature: 0°C~35°C
- Operating relative humidity: 20%~95%
- Storage temperature: 0°C~60°C
- Storage relative humidity: 20%~95%
- Do not operate near fire or in high temperature ambient;
- Do not use this SPS in a dusty ambient;
- Only operate the SPS in dry rooms indoors;
- Do not expose to water or other conductive liquid electric shock hazard.

Cautions:

- Do not place the SPS near easily inflammable material when it is operating;
 - Allow air ventilation around the SPS for cooling. Do not cover the SPS while it is operating otherwise will occur;
 - Place the SPS out of reach for children. Do not allow children to play with the SPS.
- "CAUTION: Risk of Explosion if Battery by an Incorrect Type. Dispose of Used Batteries according to the Instructions."

MAINTENANCE:

- Check the power supply cord and output cord for damages before use;
- Check the enclosure for cracks or other damages before use;
- ATTENTION: Do not operate the SPS if the connection cords or the enclosure are damaged
A damaged SPS can not be repaired, Disable the damaged SPS in an obvious way, So that it won't represent a hazard to others, Please dispose off a damaged SPS according to the local regulations;
- The SPS may be cleaned with a damp towel , but may never get in direct contact with water, After cleaning please make sure that the SPS is dried completely;
- Do not use any organic solvents (petrol, alcohol, etc) for cleaning the SPS. The case of the SPS may be damaged and explosive vapors may develop. Do not use any sharp edged objects for cleaning
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Fuse only replaceable by qualified professional

Note of Battery Usage:

The backup batteries are 2 sets of 9 volts Non-rechargeable batteries. Methods of the assembly as follows.



Open the cover



Connect the batteries



Push the batteries
in to the housing



Close the cover

Manufacturer:

Huizhou Zhongbang Electronics Co., Ltd.

No.2 Pingnan Mid-road,Pingnan Industrial District Huizhou,Guangdong,China

Made in China

VERWENDUNGSZWECK

Das Schaltnetzteil (SPS) wurde entwickelt, um eine sichere Ultra-Low-Spannung für Heimanwendungen, IT-Geräte und Bürogeräte oder medizinische Geräte bereitzustellen. SPS ist ein Gerätetyp mit Eingang (oder direkt an die Steckdose angeschlossen). Das zu versorgende Gerät kann mit dem Netzteil und dem Stecker des SPS verbunden werden. Bitte folgen Sie die nachstehenden Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen. Andernfalls kann SPS beschädigt und/oder schwer beschädigt werden. Bitte bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.

SICHERHEITSHINWEISE

Verbindungen:

- Nur mit einer Versorgungsspannung verbinden, die der auf der SPS angegebenen Spannung entspricht.
- Nur mit einer Last verbinden, die die Nennlast der SPS nicht überschreitet.
- Verwenden Sie die SPS nur in Verbindung mit empfohlenen Produkten.

Umgebungsbedingungen:

- Betriebstemperatur: 0°C ~ 35°C
- Relative Betriebsfeuchtigkeit: 20% ~ 95%
- Aufbewahrungstemperatur: 0°C ~ 60°C
- Relative Luftfeuchtigkeit für Lagerung: 20% ~ 95%
- Arbeiten Sie nicht in der Nähe von Feuer oder bei hohen Temperaturen.
- Verwenden Sie diese SPS nicht in einer staubigen Umgebung.
- Betreiben Sie die SPS nur in trockenen Räumen in Innenräumen.
- Setzen Sie das Produkt keiner Umgebung mit Stromschlaggefahr mit Wasser oder anderen leitfähigen Flüssigkeiten aus.

Vorsicht:

- Stellen Sie SPS während des Betriebs nicht in der Nähe von brennbaren Materialien auf.
- Lassen Sie die Belüftung des SPS zur Kühlung. Decken Sie das SPS während des Betriebs nicht ab, da es sonst zu Fehlfunktionen kommt;
- Bewahren Sie SPS außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Kinder nicht SPS spielen.

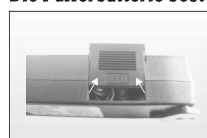
"VORSICHT": Wenn die Batterie vom falschen Typ ist, besteht Explosionsgefahr. Befolgen Sie die Anweisungen, um gebrauchte Batterien zu entsorgen."

INSTANDHALTUNG:

- Überprüfen Sie das Netzteil und das Ausgangskabel vor dem Gebrauch auf Beschädigungen;
- Überprüfen Sie das Gehäuse vor dem Gebrauch auf Risse oder andere Schäden;
- ACHTUNG: Betreiben Sie die SPS nicht, wenn die Verbindungskabel oder das Gehäuse beschädigt sind. Beschädigte SPS können nicht repariert werden. Deaktivieren Sie beschädigte SPS explizit, um Schäden für andere zu vermeiden. Entsorgen Sie beschädigte SPS gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Sie können die SPS mit einem feuchten Handtuch reinigen, aber nicht direkt mit Wasser in Kontakt bringen. Stellen Sie nach der Reinigung sicher, dass die SPS vollständig trocken ist;
- Verwenden Sie zur Reinigung der SPS keine organischen Lösungsmittel (Benzin, Alkohol usw.). Das Gehäuse der SPS kann beschädigt werden und es kann explosiver Dampf entstehen. Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfkantigen Gegenstände
- Dieses Gerät ist nicht für Personen (einschließlich Kinder) geeignet, die schwache körperliche, sensorische oder mentale Funktionen haben oder über keine Erfahrung und einschlägiges Wissen verfügen, es sei denn, die für ihre Sicherheit verantwortliche Person überwacht oder weist die Verwendung dieses Geräts an.
- Kinder sollen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit diesem Produkt spielen.
- Wenn das Netzteil beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Servicemitarbeiter oder qualifiziertem Personal ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Nur qualifizierte Fachkräfte können die Sicherung ersetzen

Hinweis zur Batterieverwendung:

Die Pufferbatterie besteht aus 2 Sätzen nicht wiederaufladbarer 9-V-Batterien. Die Montagemethode ist wie folgt.



Öffnen Sie die Abdeckung



Schließen Sie die Batterien an



Schieben Sie den Akku
in das Gehäuse



Schließen Sie die Abdeckung

Hersteller:

Huizhou Zhongbang Electronics Co., Ltd.

No.2 Pingnan Mid-Weg, Pingnan Industriegebiet Huizhou, Guangdong, China

Hergestellt in China



limoss GmbH & Co. KG
Oberwöllinger Str.204
D-56300 Wetter
Tel. +49 2335 84713-0
Fax +49 2335 84713-29
limoss@limoss.de
www.limoss.de

Mode d'emploi

AC/DC Bloed' Alimentation

Version 1.0



UTILISATION

Bloed' Alimentation (SPS) est destinée pour fournir des applications de famille ou CELA l'équipement et l'équipement de bureau ou l'artifice médical avec le voltage bas supplémentaire sûr, le SPS est un type d'arrivée d'appareil (ou directement branché dans une issue de douille) pendant que l'artifice à être fourni est raccordé avec une corde et une prise de courant du SPS. Observent et suivent les instructions et les prudences comme suit. Autrement le dommage de SPS et/ou la blessure sérieuse peut se produire, sauver ces instructions pour la référence de plus.

LEX INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Les Connexions:

- Communiquent Seulement avec le voltage de réserves égal au voltage montré sur le SPS;
- Communiquent Seulement avec une charge qui n'excède pas la charge évaluée du SPS;
- Utilisent Seulement le SPS dans la conjonction avec les produits recommandés;

Conditions ambiantes:

- Température d'opération: 0 °C ~ 35 °C
- Humidité relative d'opération: 20% ~ 95%
- Température de stockage: 0 °C ~ 60 °C
- Humidité relative de stockage: 20% ~ 95%
- Ne pas utilisez près du feu ou dans l'air ambiant à haute température;
- Ne pas utilisez ce SPS dans une ambiance poussiéreuse;
- Ne faites fonctionnez le SPS dans l'intérieur locaux secs;
- Ne pas exposez à l'eau ou autre liquide conducteur du risque de choc électrique.

Mise en garde:

- Ne placez pas à proximité de matériaux inflammables facilement lors de son fonctionnement;
- Supportez une aération de l'air autour de la SPS pour refroidissement. Ne pas couvrir le SPS lors du fonctionnement;
- Placez le SPS hors de domaine des enfants. Ne pas laissez les enfants jouer avec ce produit.
- "ATTENTION: Il y a du risque d'explosion si la batterie avec un type incorrect. Jetez les piles usagées conformément aux instructions."

ENTRETIEN:

- Vérifiez le cordon d'alimentation et câble de sortie pour les dommages avant usage;
- Vérifiez l'enceinte de fissures ou autres dommages avant usage;
- ATTENTION: Ne pas opérez ce SPS si les cordons de raccordement ou le boîtier sont endommagés Un SPS qui est déjà dégradé ne peut pas être réparé, Veuillez désactiver ce SPS dégradé de manière évidente, donc il ne représentera pas un danger pour les autres, Veuillez jeter le SPS dégradé selon les règlements locaux;
- Le SPS peut être nettoyé avec un chiffon humide, mais probablement ne peut jamais entrer en contact direct avec de l'eau, après le nettoyage, s'il vous plaît assurez-vous que le SPS est complètement séché;
- Ne pas utilisez de solvants organiques (essence, alcool, etc) pour le nettoyage du SPS. Le cas du SPS peut être dégradé et des vapeurs explosives peuvent se développer. Ne pas utiliser d'objet pointu tranchant pour le nettoyage
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants compris) avec des capacités physiques, capacités sensorielles ou mentales, ou manque d'expérience et de connaissance, sauf que elles ont été formées et encadrées instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation est dégradé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée afin d'éviter un danger.
- Protecteur peut être seulement remplacé par un professionnel qualifié.

Note d'utilisation de la batterie:

La batteries de reconditionnement est de 2 jeux de batteries de 9 Volts non-rechargeable. La manière de l'Assemblée est comme suivante.



Ouvrez le couvercle



Communiquer les batteries



Poussez les batteries dans le logement



Fermez le couvercle

Fabricant:

Huizhou Zhongbang Electronics Co., Ltd.

No 2,Rue de Pingnanzhong,District industriel de Pingnan,Huizhou,Guangdong,Chine

Fabriqué en Chine