



**PS1 Bedienungsanleitung**

**PS1 User manual**



## Einleitende Information

Sehr geehrte Kunden, wir empfehlen die Produktdokumentation und vor allem auch die Warnhinweise vor der Inbetriebnahme gründlich zu lesen und diese zu Beachten.

**HINWEIS:** Vergewissern Sie sich, ob die Ausgangsspannungen zu ihrem Verbraucher passen, da dieser sonst zerstört werden kann! Für Nichtbeachtung übernehmen wir keine Haftung.

**HINWEIS:** Arbeiten an 230V sind lebensgefährlich!  
Schalten Sie alle Sicherungen ab und vergewissern Sie sich, dass keine Spannung auf den stromführenden Leitungen ist, bevor Sie mit dem MD PS-Modulen arbeiten.  
Arbeiten Sie nicht bei eingeschalteter Versorgungsspannung an Geräten, welche mit den PS-Modul versorgt werden – **LEBENSGEFAHR!**

## Introduction

Dear customer, we strongly recommend that you read these manuals and the warning notes thoroughly before installing and operating your device.

**NOTE:** Make sure that the outputs are set to appropriate value before hooking up any other device. MD can't be responsible for any damage if this is disregarded.

**NOTE:** Work on 230V are dangerous!  
Turn off all the fuses and verify that no voltage is on the power lines before work with the MD PS-Modules. Do not work with activated supply voltage of devices with which the PS module are supplied – **DANGER!**



## Inhaltsverzeichnis

Grundlegende Informationen
Funktionsumfang
Lieferumfang
Inbetriebnahme
Produktbeschreibung
Technische Daten
Garantie, Reparatur
Hotline

## Table of Contents

General information	<b>4</b>
Summary of functions	<b>5</b>
Scope of supply	<b>6</b>
Hook-Up	<b>7</b>
Product description	<b>8</b>
Technical data	<b>9</b>
Warranty, Service, Support	<b>10</b>
Hotline	<b>11</b>



## Grundlegende Informationen

Wir empfehlen die Anleitung gründlich zu lesen, bevor Sie Ihr neues Gerät in Betrieb nehmen.

**HINWEIS:** Einige Funktionen sind nur mit der neusten Firmware nutzbar, führen Sie daher bei Bedarf ein Update durch.

## General information

We recommend studying this manual thoroughly before installing and operating your new device.

**NOTE:** Some functions are only available with the latest firmware. Please make sure that your device is programmed with the latest firmware.



## Funktionsumfang

- 3W/5V Netzteil geeignet für:
  - HouseControl Displayadapter
  - HouseBasic "PLUG"
  
- Verfügbar mit:
  - Steckergehäuse
  - Schachtelgehäuse

## Summary of Functions

3W/5V powersupply can used for:

- HouseControl Displayterminal
- HouseBasic "PLUG"

Available with:

- Plug housing
- Box housing



## Lieferumfang

- Bedienungsanleitung
- PS1

## Scope of supply

Manual  
PS1



## Inbetriebnahme

Bauen bzw. platzieren Sie Ihr Gerät sorgfältig nach den Plänen dieser Bedienungsanleitung. Die Elektronik ist generell gegen Kurzschlüsse oder Überlastung gesichert, werden jedoch Kabel vertauscht oder kurzgeschlossen kann keine Sicherung wirken und das Gerät wird dadurch ggf. zerstört. Achten Sie ebenfalls beim Befestigen darauf, dass kein Kurzschluss mit Metallteilen entsteht.

## Hook-Up

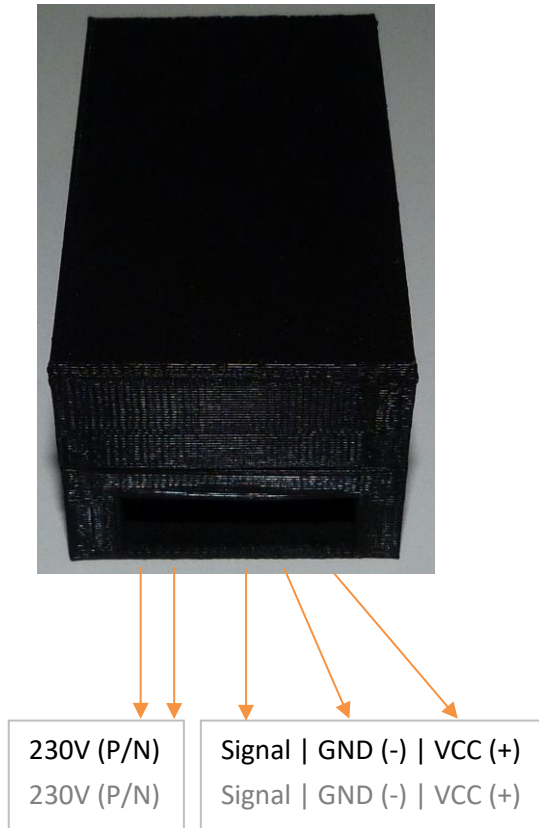
Install your device in compliance with the connecting diagrams in this manual. The device is protected against shorts and excessive loads. However, in case of a connection error e.g. a short this safety feature can't work and the device will be destroyed subsequently. Make sure that there is no short circuit caused by the mounting screws or metal.

## Produktbeschreibung

Das Netzteil ist folgendermaßen handzuhaben:

## Product description

Use the supply like this:



Schließen Sie Netzspannung (230V) an den linken beiden Klemmen an. Rechte Klemme Mitte ist Minus (GND (-)) und Plus (VCC (+)). Für HouseBasic "PLUG" nutzen Sie noch Signal, damit die Dimmfunktion gewährleistet ist.

Das Gehäuse kann aufgeklappt werden.

Connect mains volatage (230V) to the left at both terminals. Rights terminal center is minus (GND (-)) and plus (VCC (+)). Used for HouseBasic "PLUG" your signal to the dimming function is guaranteed.

The housing can be plugged off.





## Technische Daten

**Eingangsspannung:**

110-250VAC

**Ausgangsspannung:**

5V DC

**Leistungsaufnahme:**

0.2W (Leerlauf)

3W (bei Vollbetrieb)

**Temperaturbereich:**

0 bis 80°C

**Abmaße L\*B\*H (cm):**

3.5\*4\*3

**HINWEIS:** Um Kondenswasserbildung zu vermeiden benutzen Sie die Elektronik bei Temperaturen unter 0°C nur, wenn diese vorher aus einem beheizten Raum kommt. Im Betrieb sollte sich kein weiteres Kondenswasser bilden können.

## Technical data

**Input power supply:**

110-250VAC

**Output power supply:**

5V DC

**Power:**

0.2W (empty use)

3W (with max. use)

**Temperature range:**

0 up to 80°C

**Dimensions L\*B\*H (cm):**

3.5\*4\*3

**NOTE:** In case you intend to utilize this device below freezing temperatures, make sure it was stored in a heated environment before operation to prevent the generation of condensed water. During operation is sufficient to prevent condensed water.



## Garantie, Reparatur

MD Electronics gewährt die Fehlerfreiheit dieses Produkts für ein Jahr. Die gesetzlichen Regelungen können in einzelnen Ländern abweichen. Verschleißteile sind von der Garantieleistung ausgeschlossen. Berechtigte Beanstandungen werden kostenlos behoben. Für Reparatur- oder Serviceleistungen senden Sie das Produkt bitte direkt an den Hersteller. Unfrei zurückgesendete Sendungen werden nicht angenommen. Für Schäden durch unsachgemäße Behandlung oder Fremdeingriff oder Veränderung des Produkts besteht kein Garantieanspruch. Der Anspruch auf Serviceleistungen erlischt unwiderruflich. Auf unserer Internetseite finden Sie die jeweils aktuellen Broschüren, Produktinformationen, Dokumentationen und Softwareprodukte rund um MD-Produkte. Softwareupdates können Sie mit unserem Updater durchführen, oder Sie senden uns das Produkt zu; wir updaten für Sie kostenlos.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

## Warranty, Service, Support

MD Electronics warrants this product against defects in materials and workmanship for one year from the original date of purchase. Other countries might have different legal warranty situations. Normal wear and tear, consumer modifications as well as improper use or installation are not covered. Peripheral component damage is not covered by this warranty. Valid warrants claims will be serviced without charge within the warranty period. For warranty service please return the product to the manufacturer. Return shipping charges are not covered by MD Electronics. Please include your proof of purchase with the returned good. Please check our website for up to date brochures, product information, documentation and software updates. Software updates you can do with our updater or you can send us the product, we update for you free.

Errors and changes excepted.



## Hotline

Bei Serviceanfragen und Schaltplänen für Anwendungsbeispiele richten Sie sich bitte an:

### MD Electronics

info@md-electronics.de  
service@md-electronics.de

[www.md-electronics.de](http://www.md-electronics.de)

[MD-TV](#)

## Hotline

For technical support and schematics for application examples contact:

### MD Electronics

info@md-electronics.de  
service@md-electronics.de

[www.md-electronics.de](http://www.md-electronics.de)

[MD-TV](#)

