

**EW-D Power Supplies**  
NT 12-5 CW+  
(Model: FW8006/1/12)  
NT 12-35 CS  
(Model: FW8060/12)  
NT 5-20 UCW  
(Model: PSM10R-050)  
EW-D Power Supply  
(Model: S012DXM1200100)

Sicherheitshinweise & Herstellererklärungen  
Safety Instructions & Manufacturer declarations  
Consignes de sécurité & Déclarations du fabricant  
Indicazioni di sicurezza & Dichiarazioni del costruttore  
Instrucciones de seguridad & Declaraciones del fabricante  
Instruções de segurança & Declarações do fabricante  
Veiligheidsvoorschriften & Verklaringen van de fabrikant  
Wskazówki bezpieczeństwa & Deklaracje producenta  
Säkerhetsanvisningar & Tillverkarets  
Sikkerhedsanvisninger & Producenterklæringen  
Turvalisusohjeita & Valmistajan valtuutukset  
Υποδείξεις ασφαλείας & Δηλώσεις κατασκευαστή  
Güvenlik bilgileri & Üretici Beyanları  
Инструкции по безопасности & Заявления изготавителя

安全提示 & 制造商声明  
Safety instructions & Manufacturer declarations  
安全にに関する注意事項 & 製造者宣言  
안전 지침 & 제조사 선언

**SENNHEISER**



## EW-D Power Supply (Model: S012DXM1200100)

Input voltage	100 - 240 V AC
Input frequency	50 - 60 Hz
Input current	350 mA <sub>ms</sub>
Output voltage	12 V DC
Output current	1000 mA
Stand-by power consumption	≤ 100 mW @ 230 V AC ≤ 100 mW @ 115 V AC
Operating temperature	-10 °C to +55 °C (14 °F to 131 °F)
Storage temperature	-20 °C to +70 °C (-4 °F to 158 °F)
Relative humidity	5 to 95 %, non-condensing

**DE**

### Wichtige Sicherheitshinweise

- Lesen Sie diese Sicherheitshinweise.
- Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise auf. Geben Sie das Produkt an andere Nutzer stets zusammen mit diesen Sicherheitshinweisen weiter.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch.
- Verschließen Sie keine Lüftungsöffnungen. Die Aufstellung muss gemäß den Anweisungen des Herstellers erfolgen.
- Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Radiatoren, Öfen oder anderen Apparaten (einschließlich Verstärker) auf, die erhöhte Temperaturen erzeugen.
- Achten Sie immer darauf, dass niemand auf das Netzkabel treten kann und dass es nicht gequetscht wird, insbesondere an dem es aus dem Produkt tritt.
- Verwenden Sie nur Zusatzprodukte/Zubehörteile, die der Hersteller empfiehlt.
- Verwenden Sie das Produkt nur zusammen mit Wagen, Regalen, Stativen, Halterungen oder Tischen, die der Hersteller empfiehlt oder die zusammen mit dem Produkt verkauft werden. Wenn Sie einen Wagen benutzen, schützen Sie ihn zusammen mit dem Produkt vor Verschmutzung, Vorläufern zu vermeiden und zu verhindern, dass der Wagen umkippt.
- Trennen Sie das Produkt von Netz, wenn Gewitter auftreten oder das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Lassen Sie alle Instandsetzungen von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Instandsetzungen müssen durchgeführt werden, wenn das Produkt auf irgendeine Weise beschädigt wurde, Flüssigkeiten oder Objekte in das Produkt gelangt sind, das Produkt Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, es nicht fehlerfrei funktioniert oder fallgeschlagen wurde.
- Das Gerät ist durch Abziehen des Netzsteckers vom Stromnetz zu trennen.
- WARNING: Setzen Sie das Produkt weder Spritz- noch Tropfwasser aus. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags.
- An das Gerät, darf kein Tropf- oder Spritzwasser gelangen. Mit Wasser gefüllte Behälter (z. B. Vasen) dürfen nicht auf dem Gerät abgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Netzkabels und die Steckdose immer in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sind.
- Das Netzteil:
  - und die Steckdose müssen in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesetzt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkt Sonnenstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmetau bildet.
- Die Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Netzkabels und die Steckdose immer in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sind.
- Das Netzteil:
  - und die Steckdose müssen in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesetzt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkt Sonnenstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmetau bildet.
16. An das Gerät, darf kein Tropf- oder Spritzwasser gelangen. Mit Wasser gefüllte Behälter (z. B. Vasen) dürfen nicht auf dem Gerät abgestellt werden.
17. Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Netzkabels und die Steckdose immer in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sind.
18. Das Netzteil:
  - und die Steckdose müssen in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesetzt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkt Sonnenstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmetau bildet.
19. Das Netzteil muss jederzeit zugänglich sein, damit das angegeschlossene Gerät problemlos vom Netz getrennt werden kann.
20. Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Beim Offnen oder Entfernen von Gehäusen können Sie gefährliche Spannung ausgesetzt sein. Außerdem erlischt dadurch die Garantie.

### Manufacturer declarations

#### Warranty

Sennheiser electronic SE & Co. KG gives a warranty of 24 months on these products.  
For the current warranty conditions, please visit our website at [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) or contact your Sennheiser partner.

#### In the US please contact:

Sennheiser Electronic Corporation  
1 Enterprise Drive, Old Lyme, CT 06371  
[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com)

**Warranty for AUSTRALIA and NEW ZEALAND ONLY:**  
Sennheiser Australia Pty Ltd provides a warranty of 24 months on these products.

For the current warranty conditions, visit Sennheiser website:  
[www.sennheiser.com/](http://www.sennheiser.com/)

Australia: <https://en-au.sennheiser.com/>

New Zealand: <https://en-nz.sennheiser.com/>

15. WARNING: Setzen Sie das Produkt weder Spritz- noch Tropfwasser aus. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags.

16. An das Gerät, darf kein Tropf- oder Spritzwasser gelangen. Mit Wasser gefüllte Behälter (z. B. Vasen) dürfen nicht auf dem Gerät abgestellt werden.

17. Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Netzkabels und die Steckdose immer in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sind.

18. Das Netzteil:

- und die Steckdose müssen in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
- muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesetzt sein,
- darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
- darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkt Sonnenstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmetau bildet.

19. Das Netzteil muss jederzeit zugänglich sein, damit das angegeschlossene Gerät problemlos vom Netz getrennt werden kann.

20. Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Beim Offnen oder Entfernen von Gehäusen können Sie gefährliche Spannung ausgesetzt sein. Außerdem erlischt dadurch die Garantie.

### Herstellererklärungen

#### Garantie

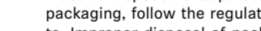
Sennheiser electronic SE & Co. KG übernimmt für diese Produkte eine Garantie von 24 Monaten.

Die aktuell geltenden Garantiebedingungen können Sie über das Internet [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) oder Ihren Sennheiser-Partner beziehen.

### In Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen

Verordnung (EU) 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit

WEEE-Richtlinie (2012/19/EU)



Hinweise zur Entsorgung

Das Symbol der durchgezügelten Mülltonne auf dem Produkt, Batterie/Akkus (falls zutreffend) und/oder der Verpackung weist Sie darauf hin, dass diese Produkte nicht über den normalen Haushalt entsorgt werden dürfen, sondern am Ende ihrer Lebensdauer getrennt entsorgt werden müssen. Für die Verpackung beachten Sie die Abfalltrennung in Ihrem Land. Nicht sachgerechte Entsorgung von Verpackungsmaterialien kann Ihre Gesundheit und die Umwelt schädigen.

If (rechargeable) batteries can be removed without destroying them, you are obliged to dispose of them separately (see the product's operating instructions for information on how to remove the batteries safely). Especially if it is not possible to remove the batteries containing lithium, as these are special hazard salts, such as the risk of fire and/or health risks if button cells are swallowed. Reduce battery waste as much as possible by using longer-life batteries or rechargeable batteries.

Further information on the recycling of these products can be obtained from your municipal administration, from the municipal collection points, or from your Sennheiser partner. You may also be able to return electrical or electronic equipment to your distributor, if they are legally required to do so. By disposing of your batteries properly, you are helping to protect public health and the environment.

### UK Declaration of conformity

The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations (2019)

• RoHS Regulations (2012)

• EMC Regulations (2016)

• Electrical Equipment (Safety) Regulations (2016)

Importer: Sennheiser UK Ltd.

Pacific House, Third Avenue, Globe Park, Marlow, Buckinghamshire SL7 1EY, United Kingdom

### EU-Konformitätserklärung

• ErP-Richtlinie (2009/125/EG)

• RoHS-Richtlinie (2011/65/UE)

• EMV-Richtlinie (2014/30/EU)

• Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU)

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

[www.sennheiser.com/download](http://www.sennheiser.com/download)

EN

### Important safety instructions

- Read these safety instructions.
- Keep these safety instructions. Always include these safety instructions when passing the apparatus on to third parties.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.

FR

### Consignes de sécurité importantes

- Lisez ces consignes de sécurité.
- Conservez ces consignes de sécurité. Joignez toujours ces consignes de sécurité au produit si vous remettez ce dernier à un tiers.
- Respectez tous les avertissements.

5. Do not use this apparatus near water.

6. Clean only with dry cloth.

7. Do not use any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.

8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

9. Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where it exits from the apparatus.

10. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

11. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.

12. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.

13. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, when the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

14. Use the mains plug to disconnect the apparatus from the mains.

15. WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose equipment to rain or moisture.

16. Do not expose this equipment to dripping or splashing and ensure that no objects filled with liquids, such as vases, are placed on the equipment.

17. The mains plug of the power supply cord and the AC receptacle shall remain readily accessible.

18. Always ensure that the power supply unit

• and the AC receptacle are in a safe operating condition and easily accessible,

• is properly plugged into the wall socket,

• is only operated within the permissible temperature range,

• is not covered or exposed to direct sunlight for longer periods of time in order to prevent heat accumulation.

19. The power supply must be readily accessible so that the equipment can be disconnected from the cable/double-pole switch, fuse or circuit breaker.

20. Do not attempt to service the power supply yourself, as opening or removing covers may expose you to dangerous voltages, and will void the limited warranty.

21. Use the mains plug to disconnect the apparatus from the mains.

22. Do not expose the power supply itself to rain or moisture.

23. Do not expose the power supply to extreme temperatures or moisture.

24. Do not expose the power supply to direct sunlight or heat sources.

25. Do not expose the power supply to water or damp environments.

26. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

27. Do not expose the power supply to high humidity environments.

28. Do not expose the power supply to direct sunlight or heat sources.

29. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

30. Do not expose the power supply to high humidity environments.

31. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

32. Do not expose the power supply to high humidity environments.

33. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

34. Do not expose the power supply to high humidity environments.

35. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

36. Do not expose the power supply to high humidity environments.

37. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

38. Do not expose the power supply to high humidity environments.

39. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

40. Do not expose the power supply to high humidity environments.

41. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

42. Do not expose the power supply to high humidity environments.

43. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

44. Do not expose the power supply to high humidity environments.

45. Do not expose the power supply to extreme cold temperatures.

