



EOS Power Pvt. Ltd.  
SEEPZ-SEZ, Andheri (E)  
Mumbai 400096 – India  
Kontakt: Henry Müller  
T: +49 (0)7083 52230  
[emeasales@eospower.com](mailto:emeasales@eospower.com)

# PRESSEMITTEILUNG

## Nächste “Größen”offensive

Nach dem kleinsten 120 Watt Netzteil launcht EOS Power nun den kleinsten 75 Watt AC/DC-Konverter der Welt

17. November 2015 - Mumbai, Indien

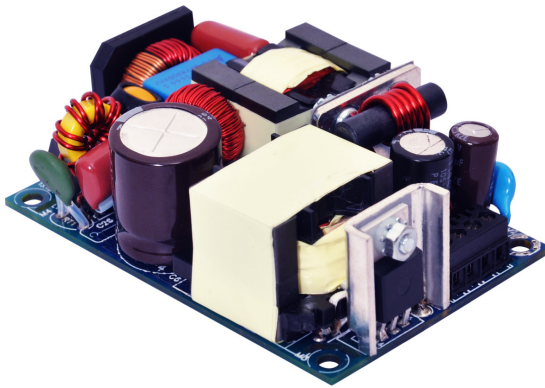
Vor einem Monat hat der bekannte Hersteller von Stromversorgungen “EOS Power” das kleinste 120W-Netzteil der Welt auf den Markt gebracht. Nun folgt mit dem (M)WLP75 erneut eine EOS-Geräteserie, die den Anspruch erhebt, die kleinste ihrer Leistungsklasse zu sein. Das neue (M)WLP75 steckt in einem 2 x 3 x 1 Zoll (2,5cm) Profil, und ist damit der kompakteste konvektionsgekühlte 75 Watt AC/DC-Wandler, der derzeit weltweit verfügbar ist.

Die (M)WLP75 Open Frame Serie ist die vierte und kleinste Erweiterung der besonders kleinformatischen und hocheffizienten EOS (M)WLP Produktreihe. Sie folgt auf die Leistungsklassen 350W, 225W und 120W und ist ebenso wie ihre Vorgänger in medizinischen und industriellen Versionen erhältlich. Folgende technische Spezifikationen untermauern den Technologieführungsanspruch der WLP75-Serie in ihrer Klasse:

- Standby-Leistungsaufnahme < 0,3 Watt
- Bis zu 93% Wirkungsgrad
- Temperaturbereich -40 bis 70 Grad Celsius
- Abmessungen: 2x3x1 Zoll
- Gewicht 150 g
- Leistung 75 Watt konvektionsgekühlt
- Doppelte Eingangssicherung (dual fusing)
- Option auf Klasse II für medizinische (M) Ausführung
- RoHs konform

“Der Vorteil unserer ultrakleinen Stromversorgungslösungen mit besonders hoher Leistungsdichte ist es, dass unsere Kunden durch sie die Größe ihrer Geräte – und deren Kosten – reduzieren können und damit Wettbewerbsvorteile erlangen“, betont der Geschäftsführer von EOS Power, Ralph Bischoff.

Muster der (M)WLP75-Serie von EOS Power sind ab sofort bei allen EOS-Vertriebspartnern weltweit verfügbar. Für offiziell registrierte Projekte können kostenlose Muster angefordert werden. Weitere Informationen über sämtliche (M)WLP-Produktfamilien und alle weiteren EOS Produkte, sowie die aktuellen Datenblätter und Produkt- und Firmenzertifizierungen, sind auf der Website des Unternehmens [www.eospower.com](http://www.eospower.com) hinterlegt oder können beim EOS Außendienst der jeweiligen Region unter [sales@eospower.com](mailto:sales@eospower.com) angefragt werden.



## Über EOS Power

EOS Power ist ein deutsches, inhabergeführtes Unternehmen mit Sitz in Mumbai, Indien. Es unterstützt Kunden in Distribution und OEM-Geschäft weltweit mit seinen Stromwandlungslösungen, Produktions- und Mehrwertdienstleistungen. Die Netzteile von EOS optimieren die Energieversorgung vieler besonders anspruchsvoller Anwendungen in den Marktsegmenten Medizin, Computerwesen, Netzwerke und Industrie. Eingesetzt werden sie u.a. in medizinischen Zentrifugen, ultrakleinen Sicherheitsantennen, Dialysegeräten, Smart Grid Technologie, CT Scannern und innovativen LED Beleuchtungssystemen. EOS Power beschäftigt 500 Mitarbeiter weltweit. Neben seiner Hauptniederlassung in Mumbai, Indien, unterhält das Unternehmen auf allen Kontinenten Vertriebs- und Supportniederlassungen. <http://www.eospower.com>

## Pressekontakt



Dipl. Jour Miriam Leunissen-Weikl, Hauswiesenstr.1h, D-86916 Kaufering  
Tel: +49 (0)8191 947 7676, Email: [mleunissen@comm-motions.com](mailto:mleunissen@comm-motions.com)