



## TDK-Lambda

### Produkt-Merkmale

- Kompakte, geschlossene Bauform
- IEC60601-1 Ausgabe 3 (2 x MoPP Isolation) & IEC60950-1 Zulassungen
- Geregelter Lüfter, Lüftergeräusch <45dBA
- 7 Jahre Garantie

### Spezifikationen

- 1500W Ausgangsleistung bis 50°C
- EMV Kurve B, leitungsgebunden und abgestrahlt
- Ausgänge: 12, 15, 24, 36 und 48VDC
- 5V / 1A Standby Versorgung, Fern ein/ aus, DC gut, Lüfter Alarm, parallelschaltbar

### Typische Einsatzbereiche

- Diagnose- und Therapiegeräte für Klinik-, Dental- und Gesundheitswesen
- Rundfunk und professionelle Audiotechnik
- Messtechnik und Prüfgeräte
- LED Anzeigen und Werbetafeln

### Product Highlights

- Enclosed Compact Construction
- IEC60601-1 3<sup>rd</sup> Edition (2 x MoPP Isolation) & IEC60950-1 Approvals
- Variable Speed Fan, <45dBA Noise Level
- 7 Year Warranty

### Key Specifications

- Output Power 1500W up to 50°C
- Curve B Conducted and Radiated EMI
- Outputs 12, 15, 24, 36 and 48VDC
- 5V 1A Standby Supply, Remote On/Off, DC Good, Fan Alarm, Parallel Operation

### Typical Applications

- Medical including Hospital, Dental, Clinical and Healthcare Equipment
- Broadcast and Professional Audio
- Test and Measurement
- LED Displays and Signage