

Miniatur-Power-Conditioner (Netzstrom-Schutzschaltungen / Stör-Geräusch-/Bildfilter) für versteckt montierte Video- und Audio-Anwendungen. Geeignet z.B. für die Montage an Screen-Rückseiten. Wahrnehmbare Bildverbesserung.



- 10 A Gesamtlast
- Durch LinearFilteringTechnology (LiFT) wird unerreicht klare und rauschfreie Bild- und Audioqualität erreicht (Dämpfung 40 dB bei 10-100 kHz, 80 dB bei 100 kHz- 1 GHz)
- Mit professionellem Spannungsspitzen-/ Transienten Netzfilter SeriesMulti-Stage Protection (SMP+) ohne die übliche für Videoschaltungen gefährliche Masseableitung
- E.V.S. (ExtremeVoltageShutdown) Automatische Abschaltung bei extremer Überspannung
- IEC320 Eingang und 2x IEC320 Ausgänge; CE, TÜV, NRTL-C
- Vorbereitet für die Montage z.B. direkt an Rückseite von Plasma oder LCD Bildschirmen
- HxBxT 4,5 x 21,6 x 12,7 cm

## Technische Daten:

AC Current Capacity:	Input - 10 Amp capacity required Output - 10 Amps RMS (both outlets combined)
Linear Noise Attenuation:	Transverse (Differential) Mode: > 40 dB from 10Khz. - 100 kHz. >80 dB from 100 Khz. - 1GHz. (Linear attenuation curve from 0.05 - 100 ohms line impedance) Transient Voltage Surge
Suppression:	266 VAC - Series Multi-Stage Protection Non-Sacrificial with Zero Ground Contamination. (376 V peak clamping @ 6000V 3000A input) Extreme Voltage Shutdown (>135 VAC)
Dimensions:	44.45 mm H x 127 mm W x 215.9 mm D
Weight:	1.36 kg.
Safety Agency Listing:	CE, TUV, NRTL-C