

**R1612P**

16-Linien 12VDC Netzteil 2HE

7510906



- 16-Kanal 12VDC-Netzteil mit 2HE
- 12-15VDC regelbar
- jeder Kanal mit 1,5A-PTC-Sicherung
- Störungsindikatoren und -Ausgänge
- aktiv belüftet

Abmessungen B x H x T	482 x 88 x 223 mm
Gewicht	5500gr
Farbe	schwarz (RAL 9005)
Besonderheiten	eigene PTC-Sicherung je Kanal
Anzeige	AC, DC, TEMP, LoB, ALARM, Kanal 1 - 8
Anzahl der Anschlüsse	16 separate Kanäle
Stromaufnahme	168 W max
Ausgangsspannung	16 x 0,87A (gesamt 14 A) max. @12V

Das R1612P ist ein 16-Kanal-Netzteil in 19"-Technik mit 2 HE. Es kann beispielsweise für 16 HD-Kameras, oder andere 12VDC-Verbraucher wie Melder, Türöffner, Intercom-Systeme und vieles mehr verwendet werden. Abnehmbare Anschlussklemmen erleichtern die Installation. Jeder Kanal ist mit einer eigenen 1,5A-PTC-Sicherung ausgestattet. Zusätzlich verfügt das R1612P über optische und akustische Diagnoseanzeigen und ist gegen Kurzschluss und Überspannung gesichert. Aktive Belüftung und eine Ausgangsspannungsregelung bis 15VDC zur Leitungskompensation gehören ebenso mit zu den Features.