

R1624P

16-Linien 24VDC Netzteil 2HE

7510910

**Nicht mehr verfügbar**

- 16-Kanal 24VDC-Netzteil mit 2HE
- 20-26VDC regelbar
- jeder Kanal mit rücksetzbarer 1,5A-Sicherung
- Störungsindikatoren und -Ausgänge
- aktiv belüftet

TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen B x H x T	482 x 88 x 223 mm
Gewicht	5300gr
Farbe	schwarz (RAL 9005)
Besonderheiten	eigene, rücksetzbare Sicherung je Kanal
Anzeige	AC, DC, TEMP, LoB, ALARM, Kanal 1 - 8
Anzahl der Anschlüsse	16 separate Kanäle
Stromaufnahme	168W max
Ausgangsspannung	16 x 1A (gesamt 14 A) max. @12V

Das R1624P ist ein 16-Kanal-Netzteil in 19"-Technik mit zwei HE. Es kann beispielsweise für 16 HD-Kameras, oder andere 24VDC-Verbraucher wie Melder, Türöffner, Intercom-Systeme und vieles mehr verwendet werden. Abnehmbare Anschlussklemmen erleichtern die Installation. Jeder Kanal ist mit einer eigenen, rücksetzbaren 1,5A-Sicherung ausgestattet. Zusätzlich verfügt das R1624P über optische und akustische Diagnoseanzeigen und ist gegen Kurzschluß und Überspannung gesichert. Aktive Belüftung und eine Ausgangsspannungsregelung bis 26VDC zur Leitungskompensation gehören ebenso mit zu den Features.