

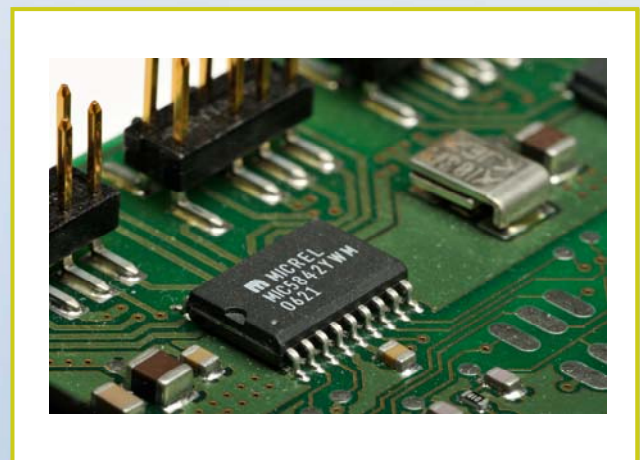
TECHNISCHE INFORMATION

AHub 8 - ARCNET Aktiv-Hub

Das Gerät AHub 8 ist ein 8-fach ARCNET Aktiv-Hub, an den 8 Bussegmente angeschlossen werden können. Der Anschluß erfolgt direkt, d.h. ohne Abschlußwiderstand. Die Anschlüsse sind als Standard BNC-Anschlüsse für RG-62/U Koaxialkabel ausgeführt und verfügen jeweils über eine LED als Aktivitätsanzeige.

Highlights:

- Robustes Metallgehäuse
- Hutschienenmontage
- Separate LED-Anzeigen pro Segment





Bavaria Digital Technik

Technische Daten:

Art. Nr.:97610 | Stand: 12.02.2009

Maße	B = 198 mm, H = 110 mm, T = 60 mm
Gewicht	700 g
Versorgungsspannung	9-29 V DC, typ. 24 V DC, mit Verpolschutz
Stromaufnahme	160 mA bis 1000 mA, typ. 350 mA
Bussegmente	8
Übertragung	2,5 Mbps
Medium	Koaxialkabel RG 62 U
Topologie	Bus
Abschluß	für jedes Segment im Hub integriert
Betriebstemperatur	0 °C bis 55 °C
Rel. Feuchte im Betrieb	95 % nicht kondensierend