

## ALLNET / ALL95101 TP Cat 6 /ADSL / VDSL / ISDN Blitz-/Überspannungsschutz

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



### EAN CODE



### Highlights:

- Plug and Play Montage
- Zuverlässiger Schutz vor Überspannungen aller Geräte mit Netzwerkanschluss
- Switche
- Router
- Firewall
- NoteBook
- PC / Server
- Fernsehgeräte
- Multimedia Geräte

### Schützen Sie Ihre Netzwerkgeräte vor Überspannungen durch Blitzeinschlag

Der **ALLNET ALL95101** bietet einen kostengünstigen und zuverlässigen Schutz vor Schäden an empfindlichen Geräten. Der in einem kompakten Gehäuse untergebrachte ALLNET Überspannungsschutz wird einfach zwischen Netzkabel und dem zu schützenden Gerät gesteckt. Darüberhinaus kann der ALL95101 auch zum Überspannungsschutz von ADSL / VDSL / ISDN und Analog-Leitungen verwendet werden.

Hierbei übernimmt sofort und ohne Konfiguration den Schutz des Gerätes vor Überspannung. Zusammen mit einem regulären Überspannungsschutz und Potentialausgleich lässt sich so beispielsweise die Infrastruktur in sicherheitsrelevanten Bereichen dauerhaft schützen.

Das Gerät geht im Falle einer zu hohen Überspannung kaputt und muss ersetzt werden!

**Technische Daten:**

Element	Spezifikation
Netzwerk Anschluss:	2x RJ45 10/100/1000Mbps
PoE-Fähigkeit:	IEEE802.3af, at, LTPoE++ bis 90W
Ableitvermögen:	10kA (8/20µs), 100A (10/1000µs)
Zündspannung:	90VDC ±20% (Pair to Earth) <450V (bei 100V/µs) <600V (bei 1kV/µs)
geschützte Leiter:	(Stifte)1 - 8 (an 8 poligem Modulstecker)
Prüfzeichen:	IEEE 802.3, CAT 5/6, ADSL / VDSL / ISDN
ESD Schutz:	IEC 61000-4-2 class 4 (10kV CD)
Gehäuse:	Metallgehäuse
Umgebung:	Temperatur Betrieb: -15 ~ 40 °C Luftfeuchtigkeit Betrieb: 10% ~ 95% (nicht kondensierend)
Kennzeichnung:	CE, RoHS
Maße:	82 x 25 x 25 mm (Länge x Breite x Höhe)
Gewicht:	200 Gramm
Verpackungsinhalt:	-ALLNET ALL95101 -Bedienungsanleitung

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
186548	ALLNET PoE Injektor Gigabit PoE & PoE+ (15,4W/30W) / Kunststoffgehäuse / "ALL0488v6"
93392	ALLNET Switch unmanaged 8 Port Gigabit 150W / 8x PoE+ / Lüfterlos / 19" / "ALL8808POE"
209788	ALLNET IP Kamera Bullet / Outdoor / 5MP / IR / Low-Light / Motorisiertes Vario-Objektiv / 93° / "ALL-CAM2496v3-LEFN"
234201	ALLNET TP Cat 6 Überspannungs-/Blitzschutz zbh. für ALL95100/95101 Hutschiene Montageklammer