

Sicherheitshinweise

Vor Öffnen des Gerätes bitte Netzstecker ziehen!
Bitte beachten Sie die beiliegenden Sicherheitshinweise!



Wichtig: Alle nachfolgenden Hinweise vollständig durchlesen und beachten.

- Das beschriebene Gerät dient ausschließlich der Verwendung in Satelliten Empfangsanlagen. Jegliche anderweitige Nutzung oder die Nichtbeachtung dieses Anwendungshinweises hat den Verlust der Gewährleistung bzw. Garantie zur Folge.
- Das Gerät darf nur in trockenen Innenräumen montiert werden.
- Die Montage auf oder in der Nähe von leicht entzündlichen Materialien ist nicht zulässig.
- Auf ausreichende Luftzirkulation ist zu achten. Vorsicht bei Montage in Schalt- bzw. Zählerkästen.
- Die Sicherheitsbestimmungen nach EN 60728 - 11 und EN 60065 sind zu beachten.

Achtung:

- Auf das Netzgerät dürfen keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände gestellt werden.
- Das Netzgerät darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt sein.
- Das Gerät muss zur Trennung vom Netz aus der Steckdose gezogen werden und muss deshalb ohne Schwierigkeit zugänglich sein



Stromführendes Gerät

- Nicht öffnen oder am Gerät manipulieren!
- Auf ausreichenden Abstand achten! Nach allen Seiten mind. 5 cm!
- Das Gerät darf nicht an der Decke montiert werden.
- Bei Arbeiten an der Anlage immer Schaltnetzteil aus der Steckdose ziehen!

Mit der CE - Kennzeichnung bestätigt SPAUN die Einhaltung der EMV - Anforderungen entsprechend der EU Produktnorm EN 50083 - 2 und die Einhaltung der Sicherheitsanforderungen entsprechend der EU Produktnorm EN 60728 - 11.

Das Gerät erfüllt die erhöhten Schirmungsmaßanforderungen gemäß EN 50083 - 2, Güteklasse A.

Die zulässige Umgebungstemperatur beträgt: - 20 °C ... + 40 °C.

Elektronische Geräte **gehören nicht in den Hausmüll**, sondern müssen - gemäß der Richtlinie DIN EN 50419 (entspricht dem Artikel 11(2) der Richtlinie 2002 / 96 / EG) des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Januar 2003 über Elektro - und Elektronik – Altgeräte fachgerecht entsorgt werden.

Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.

Merkmale

- Hochwertiges Netzteil für SAT-ZF Verteilssysteme
- Zur Orts- oder Fernspeisung von Multischaltern, Verstärkern, und Verteilbausteinen.
- Kurzschlussfest, sehr hoher Wirkungsgrad
- Mit Montagewinkel für Wandbefestigung
- Für Innenmontage
- Entspricht EN 50083-2 und EN 60065
- Zur Orts- oder Fernspeisung von Multischaltern, Verstärkern, und Verteilbausteinen.



Technische Daten

Typ		PSSAM 17 NT DC
Eingangsnennspannung	V	230 (50-60 Hz)
Zulässiger Eingangsspannungsbereich	VAC	90- 264
Max. Ausgangsleistung	W	49,5
Spannung sekundär (kurzschlussfest)	V	15
Nennstrom sekundär	A	3,3
Brummspannung	mVpp	200
Wirkungsgrad	%	85
Schutzklasse/Schutzart		II (schutzisoliert)/IP 30
Zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20°C ... +50°
DC-Anschluss		DC Jack 2,1/5,5
Abmessungen		L 116 x W 51 x H 33



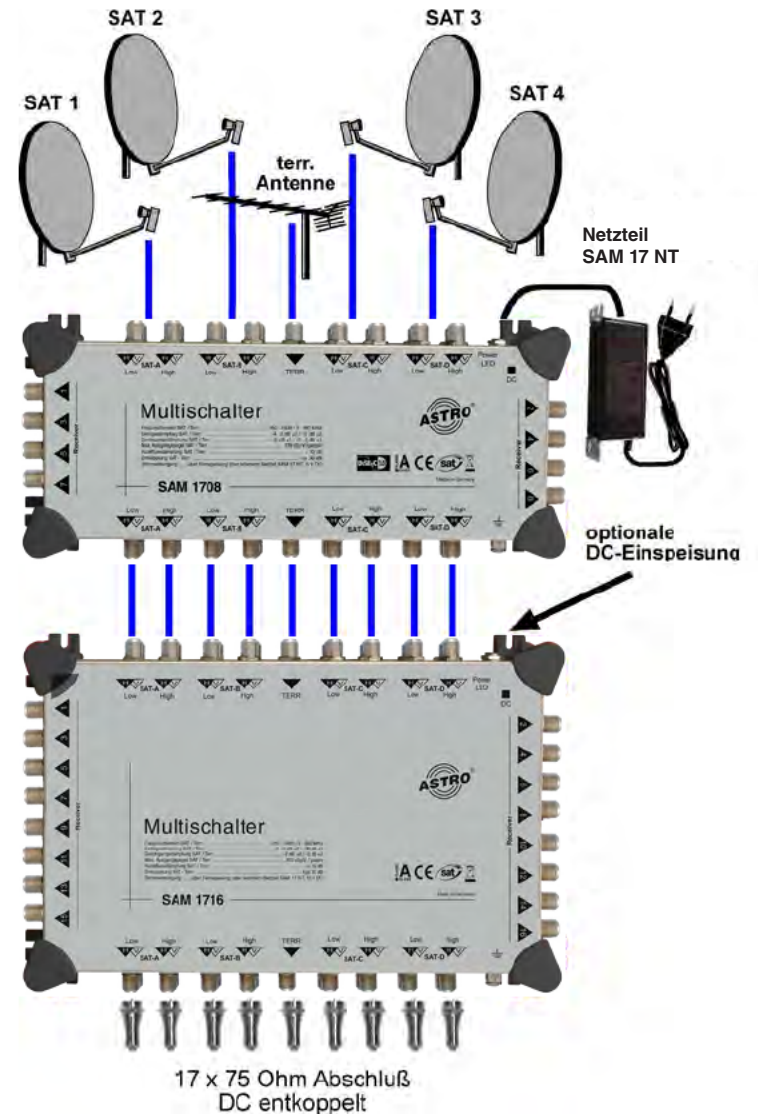
Zubehör / Optionen

- fi Blechwinkel für Wandmontage
- fi UK Netzstecker



Aluminium Wandhalter

Applikation



17 x 75 Ohm Abschluß
DC entkoppelt