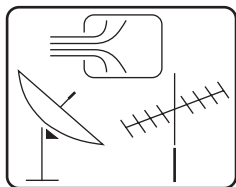


BEDIENUNGSANLEITUNG

ASN 7

Aktives Sammelfeld mit Netzteil
für RCC 70



SAT-Kabel®

Satelliten- und Kabelfernsehanlagen/Industrievertretung GmbH
Chemnitzer Straße 11 · 09217 Burgstädt

Wir bedanken uns für den Kauf dieses Produktes der Firma SAT-Kabel®.

Diese Bedienungsanleitung soll Ihnen die Funktionen des Gerätes vermitteln und den Gebrauch erleichtern. Sollten Sie Fragen zum Gerät oder Anregungen zur weiteren Verbesserung haben, lassen Sie es uns wissen.

Beschreibung	3
Lieferumfang	3
Wichtiger Hinweis zum Einbau	3
Reinigung und Pflege	3
Anschlüsse	4
Technische Daten	4
Anschluss-Schema	5
Einbauansicht	5
Notizen	6
Garantiebestimmungen	7

Beschreibung

Das aktive Sammelfeld **ASN 7** ist ein Bestandteil des »Rückkanal-Cluster-Controll«-Systems **RCC 70**. Es ermöglicht eine übersichtliche Verbindung der Komponenten des Systems untereinander und dient gleichzeitig der zentralen Stromversorgung der einzelnen Baugruppen.

Die Hauptmerkmale sind:

- Einbau unter dem »**RCC 70**«-Systems
- 6× Durchführung der sechs Signalleitungen an der Front des **CSE 7 E** an die Rückseite des Systems, um einen übersichtlichen Anschluss der **RCS 10** zu gewährleisten
- Zentrale Stromversorgung für die Komponenten des »**RCC 70**«-Systems und Zubehör
- Sammelfeld für 7× **RCS 10** zum gemeinsamen Anschluss an den **RSA 5-65E**

Lieferumfang

1× **ASN 7** (19"-Einschub 1 HE)
1× Kaltgeräteanschlusskabel
4× DC-Anschlussleitung 35 cm lang
2× DC-Anschlussleitung 50 cm lang
Bedienungsanleitung

Wichtiger Hinweis zum Einbau



Das Gerät ist zum Einbau in 19"-Racks/Schränke konzipiert. Es sollte nicht von unten stark geheizt werden. Dazu ist mindestens 1 HE unter dem Gerät frei zu lassen und für eine Belüftung zu sorgen (Blende mit Öffnungen).

Reinigung und Pflege

Die Gehäuseoberflächen können mit einem trockenen, weichen und fusselfreien Tuch gereinigt werden. Zur Reinigung KEINE aggressiven Lösungsmittel verwenden.

Anschlüsse

AUSGÄNGE NETZTEIL

- 6× DC-Anschluss je 12 V, Gesamtstrom maximal 3 A
- Anschluss über DC-Hohlstecker 2,5 / 5,5 mm (Pluspol innen, Minuspol außen)

Beim Anschluss von Fremdgeräten ist darauf zu achten, dass die Gesamtstromaufnahme 3 Ampere nicht überschreitet.

SAMMELFELD

- Eingang: 7× F-Buchse
Es wird empfohlen, freibleibende Eingänge durch 75-Ohm-Widerstände abzuschließen.
- Ausgang: 1× F-Buchse zum Anschluss an den **RSA 5-65E**

Pegeldifferenz Eingang-Ausgang: <1 dB

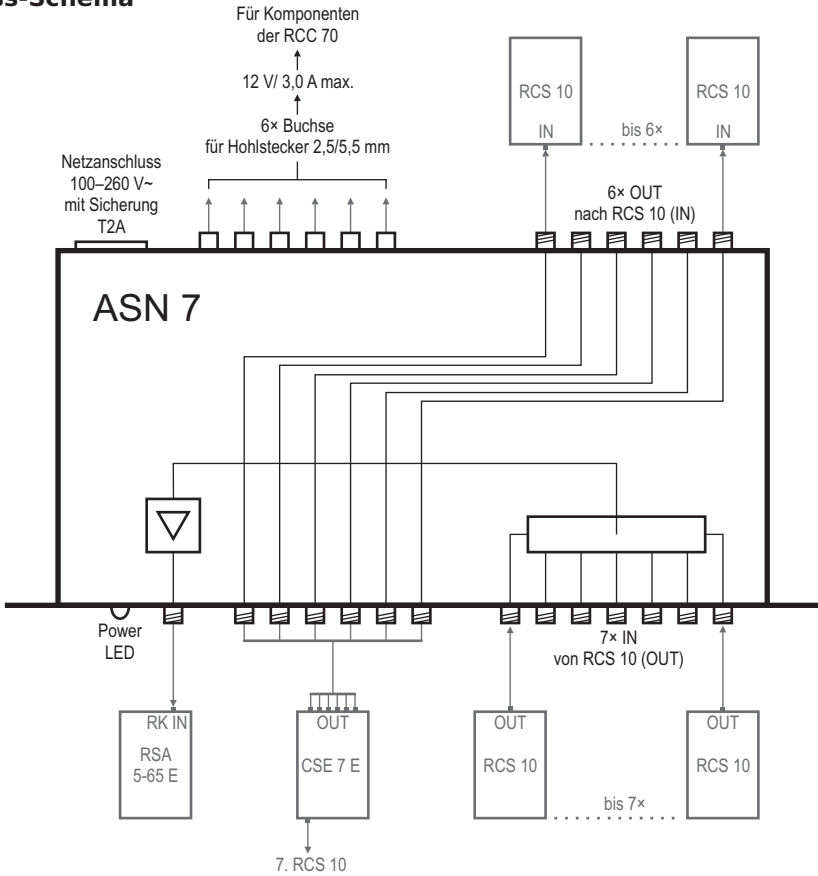
DURCHFÜHRUNG DER SIGNALLEITUNGEN

- Vorderseite: 6× F-Buchse zum Anschluss der 6 Signalausgänge von der **CSE 7 E**
- Rückseite: 6× F-Buchse zum Anschluss an Signaleingänge von 6× **RCS 10**
Für den siebenten **RCS 10** (Leitung 61-70) befindet sich der Anschluss bereits auf der Rückseite der **CSE 7 E** und kann somit direkt angeschlossen werden.
Nicht benötigte Ein-/Ausgänge können frei bleiben.

Technische Daten

Netzanschluss	100-260 VAC, 47-63 Hz
Stromaufnahme	1,2 A/115 V; 0,6 A/230 V
Sicherung	2 A träge
.....	Glassicherung im Netzanschluss
Einschaltstoßstrom	60 A
Besonderheiten	Überlastschutz, Kurzschlussfest
Umgebungstemperatur	0 °C bis +40 °C
Maße	19"-Einschub 1 HE
.....	T 447 mm × B 220 mm × H 44 mm

Anschluss-Schema



Einbauansicht



Notizen

Garantiebestimmungen

Stand Juli 2006

Für das Gerät wird eine Haltbarkeitsgarantie (nachfolgend Garantie genannt) zu nachstehenden Bedingungen eingeräumt:

- Diese Garantie gilt für in Deutschland erworbene Neugeräte.
- Neugeräte und deren Komponenten, die aufgrund von Fabrikationsfehlern und/oder Materialfehlern innerhalb von 24 Monaten ab Kauf einen Defekt aufweisen, werden von SAT-Kabel® repariert oder bei unwesentlichen Gebrauchsspuren gegen ein entsprechendes Gerät ausgetauscht.
- Für Verschleißteile, wie Akkus, Tastaturen, Gehäuse, Taschen, Anschlusskabel gilt diese Garantie für 6 Monate ab Kauf
- Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte.
- Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Montage entstanden sind, fallen nicht in die Garantieleistung.
- Die nichtgerechtfertigte Inanspruchnahme unseres Service berechnen wir mit den für unsere Dienstleistungen üblichen Entgelt für Material, Arbeitszeit und Versandkosten.
- Reparaturen werden nur mit ausgefülltem Servicebegleitschein ausgeführt.

(Vordrucke für Servicebegleitscheine und weitere Informationen in den AGB unter: www.sat-kabel.de)

SAT-Kabel®

Satelliten- und Kabelfernsehanlagen/Industrievertretung GmbH

Telefon: +49 (0)3724 6665-0

Telefax: +49 (0)3724 6665-44

info@sat-kabel.de

www.sat-kabel.de

Irrtümer sowie Änderungen im Zuge technischer Weiterentwicklung vorbehalten!