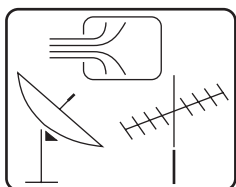


BEDIENUNGSANLEITUNG

KZG 24 Set

Kabelzuordnungs-Set



SAT-Kabel[®]

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

Wir bedanken uns für den Kauf eines 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.

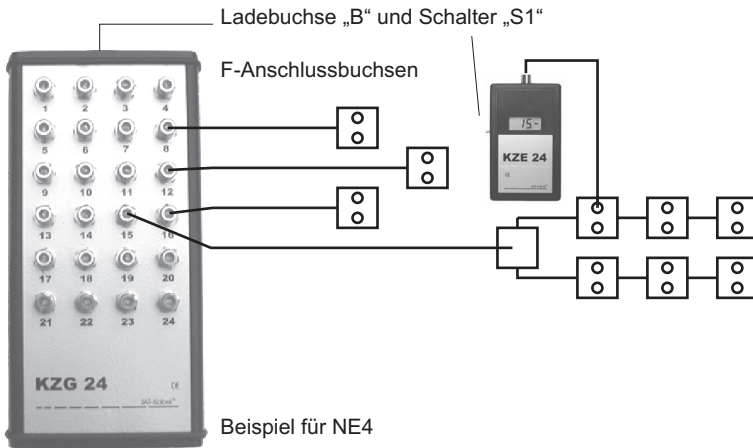
Allgemein

Dieses Gerät dient der Zuordnung von Koaxialkabeln (Antennenkabel) einer Hausinstallation zu den entsprechenden Anschlussdosen und umgekehrt. Die Zuordnung ist über Stern- und Baumverteilungen möglich. Es besteht aus dem Leitungssender *KZG 24* für bis zu 24 Leitungen und einem Auswerteempfänger *KZE 24*.

Lieferumfang

- 1 *KZG 24* inklusive hochwertigem NiMH-Akkumulator
- 1 *KZE 24* inklusive hochwertigem NiMH-Akkumulator
- 2 Steckerladegeräte
- Plastikkoffer
- Bedienungsanleitung

Funktionselemente und Anschlussschema



Technische Daten

Frequenzbereich:	5 – 2150 MHz
Anzahl Koaxialanschlüsse	bis 24 über F-Buchsen
zulässige Dämpfung	max. 50 dB bei 10 MHz zwischen <i>KZG 24</i> und <i>KZE 24</i>
Spannungsversorgung	<i>KZG 24</i> NiMH-Akku 6V / 1800 mAh
	<i>KZE 24</i> NiMH-Akku 9V / 150 mAh
Betriebszeit / Ladezeit ca.	7 h / 8 h – Ladegerät <i>MB 070C25</i>
	<i>KZG 24</i> 7 h / 10 h – Ladegerät <i>EC 100</i>
Abmessungen / Gewicht	<i>KZG 24</i> 215 × 110 × 45 [mm] / 0,75 kg
	<i>KZE 24</i> 115 × 65 × 25 [mm] / 0,14 kg

Zur Beachtung!

Das Gerät ist:

- Nur an spannungsfreien Objekten verwenden!
- Nicht extremer Sonneneinstrahlung, Hitze und extremer Kälte aussetzen! Der Arbeitstemperaturbereich beträgt 0 °C bis +40 °C
- Belastungen durch Stöße und Herunterfallen sind zu vermeiden.
- Die F-Ausgangsbuchse ist für einen maximalen Durchmesser des Innenleiters von 1,1 mm zugelassen!

Betrieb

Die zuzuordnenden Koaxialkabel der Installation sind an die F-Buchsen des *KZG 24* anzuschließen. Nach Einschalten des Gerätes mit dem Schalter „S1“ blinkt bei geladenem Akku die LED nach ca. 3 Sekunden und zeigt Betriebsbereitschaft.

LED grün	- Akku geladen
LED gelb	- Arbeiten beenden, Akku laden
LED rot	- Akku leer, Akku laden
Betriebszeit mit vollem Akku	- ca. 7 Stunden

Das Handgerät *KZE 24* ist mit dem Schalter „S1“ einzuschalten. Eine grüne LED zeigt die Betriebsbereitschaft an. Nun ist das Gerät mittels Koaxialkabel an die zuzuordnende Prüfstelle zu stecken und die LCD-Anzeige zeigt die Nummer der Koaxialleitung (1...24).

Reinigung und Pflege

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

Garantie

Stand Juli 2005

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 vom Hersteller gegen ein entsprechendes Gerät ausgetauscht oder kostenlos repariert.
- 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/Industriervertretung GmbH

Telefon: +49 (0)3724 6665-0

Telefax: +49 (0)3724 6665-44

E-Mail: info@sat-kabel.de

Internet: www.sat-kabel.de

Irrtümer sowie Änderungen im Zuge technischer Weiterentwicklung vorbehalten!
