

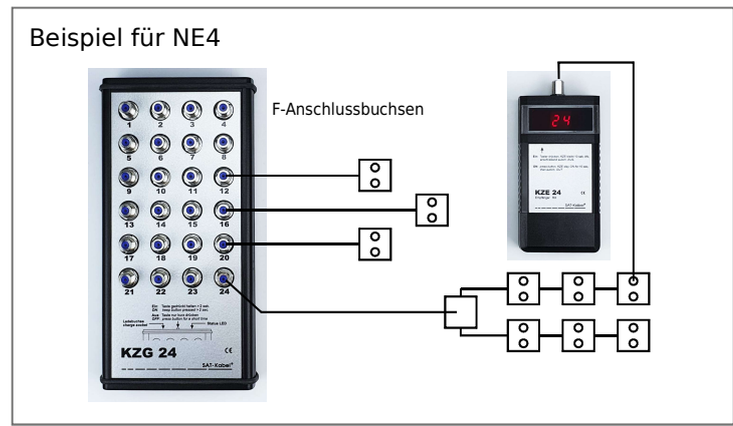
KZG 24 SET

Patentiertes System zur Kabelzuordnung
in Koaxial-Verteilnetzen 10–2150 MHz



Dieses Gerät dient der Zuordnung von Koaxialkabeln (Antennenkabel) einer Hausinstallation zu den entsprechenden Anschlussdosen und umgekehrt. Die Zuordnung ist über Stern- und Baumverteilungen möglich.

KZG 24 Set Art.Nr. 10135400
besteht aus dem Leitungs-Sender KZG 24 für bis zu 24 Leitungen und einem Auswerte-Empfänger KZE 24 (inkl Koffer).



KZG 48 SET

NEW



Für mehr als 24 Leitungen haben wir als Erweiterungsmöglichkeit den Sender KZG 48 entwickelt, dieser sendet die Nummerierung 25-48.

Der Empfänger KZE 24 ist in der Lage die Zahlen 1- 48 anzuzeigen und ist somit zu beiden Sendern kompatibel.

KZG 48 Set Art.Nr. 10135401
besteht aus KZG 48 und KZE 24 (inkl Koffer).



TECHNISCHE DATEN

Frequenzbereich
Anzahl Koaxialanschlüsse
zulässige Dämpfung

Spannungsversorgung

Betriebszeit

Ladezeit

Abmessungen, Gewicht

5–2150 MHz
bis 24, über F-Buchsen
max. 50 dB bei 10 MHz zwischen
KZG 24/48 und KZE 24

NiMH-Akku 6 V/1800 mAh
9V B-Block

ca. 7 h

ca. 7 h

ca. 8 h

215 mm × 110 mm × 45 mm, 700 g
118 mm × 59 mm × 25 mm, 117 g