

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:STE ad3.jpg	6
2. Benutzer Diskussion:OE1CWJ	4
3. Benutzer:OE1CWJ	5

Datei:STE ad3.jpg

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:STE ad3.jpg
Standardsortierschlüssel	STE ad3.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	1788
Seiteninhaltsprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	477b41e3fed4c5c7732fb8360dc39bd46051da28
Seitenbild	 <p>The advertisement features two photographs of electronic components. The left one is labeled 'AD 4' and the right one 'AA 1'. Below the photos, there is detailed text in German describing the components: FM-Begrenzer/Diskriminator AD 4 (DM 28,50*), NF-Verstärker AA 1 (DM 27,—*), Transistorsender AT 210 (DM 139,—*), and Modulationsverstärker AA 3 (DM 75,—*). Each component description includes technical specifications like frequency range, power output, and dimensions. At the bottom, there is contact information for Verlag UKW-BERICHTE, H. Dohlus oHG, D-852 Erlangen, including phone and postal numbers.</p>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	20:17, 4. Aug. 2012
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	20:17, 4. Aug. 2012
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Satellitenfunk“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Satellitenfunk
Weiterleitungen nach	ARISSat-1/KEDR (Information)
Standardsortierschlüssel	Satellitenfunk
Seitenlänge (in Bytes)	33
Seitenkennnummer	1396
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	1
Anzahl der Unterseiten dieser Seite	0 (0 Weiterleitungen; 0 Unterseiten)

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	19:52, 29. Jan. 2012
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	19:52, 29. Jan. 2012
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Echolink“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Echolink
Weiterleitungen nach	Echolink mit dem iPhone (Information)
Standardsortierschlüssel	Echolink
Seitenlänge (in Bytes)	42
Seitenkennnummer	1054
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	1
Anzahl der Unterseiten dieser Seite	0 (0 Weiterleitungen; 0 Unterseiten)

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	12:32, 16. Mär. 2010
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	12:32, 16. Mär. 2010
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Datei:STE ad3.jpg“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:STE ad3.jpg
Standardsortierschlüssel	STE ad3.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	1788
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	477b41e3fed4c5c7732fb8360dc39bd46051da28
Seitenbild	 <p>The advertisement features two photographs of electronic components. The left one is labeled 'AD 4' and the right one 'AA 1'. Below the photos, there is a list of products with their prices and technical specifications. The products are: FM-Begrenzer/Diskriminator AD 4 (DM 28,50*), NF-Verstärker AA 1 (DM 27,—*), Transistorsender AT 210 (DM 139,—*), and Modulationsverstärker AA 3 (DM 75,—*). Each product description includes its function and key technical data.</p> <p>AD 4 FM-Begrenzer/Diskriminator AD 4 DM 28,50* Passend zum Nachsetzer AR 10. Vorteil gegenüber der mit dem AR 10 möglichen Flankenmodulation: durch die Begrenzung werden AM-Störungen, wie z. B. Zündfunkenstörungen unterdrückt.</p> <p>AA 1 NF-Verstärker AA 1 DM 27,—* Kleiner, integrierter Verstärker mit einer NF-Leistung von etwa 1 W. Ideal für jeden Empfänger.</p> <p>AT 210 (Preis ohne Quarz) DM 139,—* 4stufiger, quarzgesteuerter Sender mit Modulationstransformator und Antennenrelais, besonders für tragbaren und Mobilbetrieb bei 12 V. Quarze im Halter HC-25/U können durch externen 24-MHz-VFO ersetzt werden.</p> <p>AA 3 DM 75,—* 4stufiger Modulations- und Lautsprecherverstärker. Passend zum Sender AT 210. Eingebautes Eingangsrelais schaltet zwischen Mikrofon und Empfänger-Niederfrequenz um. Leistung ausreichend für Mobilbetrieb.</p> <p>DATEN Frequenzbereich 144-146 MHz Stromversorgung 12 V / 400 mA (max. 15 V) Ausgangsleistung (Träger) 2,2 W bei 12 V Abmessungen 150 mm x 46 mm, Höhe 32 mm</p> <p>DATEN Ausgangsleistung 2,8 W bei 12 V Empfindlichkeit 2 mV für 2,8 W Ausgangsimpedanz 3 Ω Klirrfaktor < 2 % bei 2,8 W / 1000 Hz Stromversorgung 12 V / 35—400 mA Abmessungen 150 mm x 46 mm, Höhe 32 mm Frequenzgang 300—3000 Hz (3 dB)</p> <p>*) Für Dänemark, Finnland, Neuseeland, Norwegen, Portugal, Süd-Afrika, Spanien und Schweden gelten 10% höhere Preise.</p> <p>Die vier beschriebenen Bausteine ergeben einen kompletten 2-m-Sende-Empfänger. Sie sind in der Standardfrequenz-Ausführung für 28—30 MHz ab Lager Erlangen sofort lieferbar. Jedem Baustein liegt eine Beschreibung mit Schaltbild, Bauteilwerten und Anschlussvorschlügen (z. Zt. noch in italienischer Sprache) bei. Diese Preise enthalten die Mehrwertsteuer. Lieferung nur gegen Vorauszahlung oder Nachnahme. Porto + Verpackung zuzügl. DM 3,—, Prospekte auf Anforderung.</p> <p>Anfragen und Bestellungen bitte an: Verlag UKW-BERICHTe, H. Dohlus oHG, D-852 Erlangen, Gleiwitzer Str. 45 Telefon: (0 91 31) — 3 33 23 / 6 33 88 Konten: Postscheck Nürnberg 30 455, Deutsche Bank Erlangen 476 325</p>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	20:17, 4. Aug. 2012
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	20:17, 4. Aug. 2012
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0