

Inhaltsverzeichnis

| | |
|------------------------------------|---|
| 1. Datei:ARTpagingTXdata.pdf | 4 |
| 2. Benutzer:OE1CMW | 3 |

Datei:ARTpagingTXdata.pdf

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1CMW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr

POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| aktuell | 12:17, 2. Mär. 2010 |  | 1.239 × 1.754, 4 Seiten (120 KB) | OE1CMW (Diskussion Beiträge) | POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Umwandlungsprogramm Acrobat Distiller 4,05 for Macintosh

Verschlüsselt no

Papierformat 595 x 842 pts (A4)

Version des PDF-Formats 1,3

Datei:ARTpagingTXdata.pdf: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1CMW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr

POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk

Datei:ARTpagingTXdata.pdf: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1CMW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk)

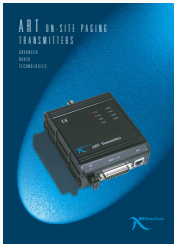
(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 2. März 2010, 12:17 Uhr

POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| aktuell | 12:17, 2. Mär. 2010 |  | 1.239 × 1.754, 4 Seiten (120 KB) | OE1CMW (Diskussion Beiträge) | POCSAG Pager Sender, 50mW - 5W, 406 - 512MHz Hersteller ist R.F. Technologies Ltd www.rfdatatech.co.uk |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Umwandlungsprogramm Acrobat Distiller 4,05 for Macintosh

Verschlüsselt no

Papierformat 595 x 842 pts (A4)

Version des PDF-Formats 1,3