

ISDN-Leistungsmerkmale und Komfortfunktionen

Ihr ISDN-Connector unterstützt neue ISDN-Leistungsmerkmale und Komfortfunktionen.

Für die Nutzung der ISDN-Leistungsmerkmale ist es erforderlich ein Update der Firmware auf eine Version ab 1.16 durchzuführen. Um einige der neuen Komfortmerkmale nutzen zu können, muss die Konfigurationssoftware FRITZ!X in der Version 2.0 auf Ihrem Rechner installiert sein.

Sie können die aktuelle Firmware und die aktuelle Konfigurationssoftware vom ADC (AVM Data Call Center), vom AVM-FTP-Server über das Internet oder vom Internet-Server eines Kooperationspartners herunterladen.

1 ISDN-Leistungsmerkmale

MWI (Message Waiting Indication)





Nutzen Sie den Anrufbeantworter eines ISDN-Anbieters wie zum Beispiel die T-NetBox der Deutschen Telekom AG, dann können dort eingegangene Nachrichten mit dem ISDN-Leistungsmerkmal MWI an der Nebenstellenanlage per LED signalisiert werden.

Nähere Angaben zu diesem Leistungsmerkmal erhalten Sie von Ihrem ISDN-Anbieter.




Rückruf bei Nichtmelden (CCNR)

Dieses Leistungsmerkmal müssen Sie gegebenenfalls bei Ihrem ISDN-Anbieter freischalten lassen. Nach erfolgter Freischaltung aktivieren Sie die Funktion über Ihr Telefon.

Zur Aktivierung dieser Funktion gehen Sie wie folgt vor:

-
- | | |
|---|--|
|  | Sie haben eine Rufnummer gewählt und hören einen Freiton. |
|  | Wird das Gespräch nicht entgegengenommen, wählen Sie die Ziffer „5“. |
|  | Sie hören einen positiven Quittungston. |
|  | Legen Sie den Hörer auf. |
-

Ist der Gesprächspartner wieder erreichbar und führt von seinem Apparat ein Gespräch, erkennt die Funktion das Beenden dieses Gesprächs und leitet den Rückruf ein.

-
- | | |
|---|---|
|  | Ihr Telefon klingelt. |
|  | Heben Sie den Hörer ab. Die Rufnummer der Gegenstelle wird automatisch gewählt. |
|  | Das Telefon der Gegenstelle klingelt. |
-

Fangen (MCID)

Das Leistungsmerkmal „Fangen“ müssen Sie bei Ihrem ISDN-Anbieter freischalten lassen. Nach erfolgter Freischaltung aktivieren Sie die Funktion über Ihr Telefon.

Drücken Sie während des Gesprächs oder nach Auflegen des Anrufers folgende Tastenkombination:



-
- | | |
|---|--|
|  | Aktivieren des Leistungsmerkmals „Fangen“. |
|---|--|
-

Nähere Angaben zu diesem Leistungsmerkmal erhalten Sie von Ihrem ISDN-Anbieter.



Key Pads

Ihr ISDN-Connector unterstützt Key Pad-Sequenzen. Damit haben Sie die Möglichkeit, ISDN-Leistungsmerkmale zu konfigurieren und zu aktivieren. Die Key Pad-Sequenzen bekommen Sie von Ihrem ISDN-Anbieter mitgeteilt.

Key Pad-Sequenz eingeben bei spontaner Amtsholung:

	Nehmen Sie den Hörer ab.
 Seq	Geben Sie die nebenstehende Tastenkombination ein. „Seq“ steht für die Key Pad-Sequenz, die Sie von Ihrem ISDN-Anbieter erhalten haben.

Key Pad-Sequenz eingeben bei interner Amtsholung:

	Nehmen Sie den Hörer ab.
 Seq	Geben Sie die nebenstehende Tastenkombination ein. „Seq“ steht für die Key Pad-Sequenz, die Sie von Ihrem ISDN-Anbieter erhalten haben.

2 Komfortfunktionen

Rufannahme bei 2-Kanal-Internet-Verbindungen (Call Bumping)

FRITZ!web v3.01 ermöglicht den automatischen Abbau des zweiten B-Kanals bei 2-Kanal-Internet-Verbindungen. In Verbindung mit der Firmware v1.16 wird der zweite B-Kanal bei Bedarf heruntergefahren und für die Rufsignalisierung einkommender Rufe freigeschaltet. Wird die Verbindung mit dem eingegangenen Anruf beendet, dann wird der zweite B-Kanal automatisch für die Internet-Verbindung wieder zugeschaltet.

Weitere Informationen erhalten Sie in der Online-Hilfe von FRITZ!web.

Rufe abweisen bei Besetzt (Busy-on-Busy)

Mit der Komfortfunktion „Busy-on-Busy“ können Sie Rufe für eine Nebenstelle abweisen.

Detaillierte Informationen zu dieser Komfortfunktion erhalten Sie in der Online-Hilfe des Konfigurationsprogramms „FRITZ!X“.

Eingegangene Anrufe

Die Komfortfunktion „Eingegangene Anrufe“ legt ein Verzeichnis an, in dem alle Anrufe gespeichert werden, die Sie in Abwesenheit nicht entgegennehmen konnten. Für jeden Anruf werden diverse Daten festgehalten. Ihr Rechner muss für die Nutzung dieser Funktion nicht eingeschaltet sein.

Detaillierte Informationen zu dieser Komfortfunktion erhalten Sie in der Online-Hilfe des Konfigurationsprogramms „FRITZ!X“.



© AVM Vertriebs KG 2001. Alle Rechte vorbehalten.
Stand der Dokumentation 03.2001