

Read Me

System Software 7.9.5 PATCH 5

Deutsch Diese Version unserer Systemsoftware ist für die Gateways der Rxx00-, der R200-, der RS200- und der TR200-Serien verfügbar.

Folgende Änderungen sind vorgenommen worden:

1.1 ATM - Panic

(ID 13204, 14150, nur Rxx00)

Bei bestimmten DSL-Verbindungen (bei Verwendung von Partial Packet Discard) konnte es zu einer Panic des Systems kommen.

Das Problem ist gelöst.

1.2 DHCP - Falsche DNS-Server-Adresse gesendet

(ID 14382)

Wurde der DHCP-Server des Gateways aktiviert, sendete dieser als DNS-Server die IP-Adresse 255.255.255.255 an seine Clients.

Das Problem ist gelöst.

1.3 IP - NAT-Regel nicht funktionsfähig

(ID 14153)

Wenn eine "exclude-if-not"-Regel eingerichtet war, arbeitete diese nicht wie erwartet und NAT wurde für das betroffene Interface komplett deaktiviert.

Das Problem ist gelöst.

1.4 WLAN - Intra-Cell-Repeating nur im ersten VSS

(ID 14477)

Intra-Cell-Repeating konnte nur für das erste konfigurierte VSS aktiviert werden. Für alle weiteren VSS war es nicht funktionsfähig.

Das Problem ist gelöst.

1.5 ISDN - Explicit Call Transfer nicht möglich

(ID 12633)

An einer Siemens HiPath-Anlage war es nicht möglich, ETC mittels QSIG erfolgreich auszuführen. Darüber hinaus, wurde das Besetztlampenfeld nicht korrekt angesteuert.

Das Problem ist gelöst

1.6 Bekanntes Problem

Bei den Gateways der RS-Serie, die mit einem WLAN-Modul ausgestattet sind, kann es zu einem Absturz des Gateways kommen, wenn das Funkmodul in der auf dem Gateway gespeicherten Boot-Konfiguration deaktiviert ist und dann eine Konfiguration geladen werden soll, in der das Modul ebenfalls deaktiviert ist, also die Einstellung in beiden Konfigurationen identisch ist.

English This version of our system software is available for gateways of the Rxx00, R200, RS200 and TR200 Series.

The following changes have been made:

1.1 ATM - Panic

(ID 13204, 14150, Rxx00 only)

With a certain type of DSL connections (using Partial Packet Discard), the system could occasionally panic.

The problem has been solved.

1.2 DHCP - Wrong DNS Server Address Sent

(ID 14382)

If the DHCP server of the gateway was activated, it sent 255.255.255.255 as DNS server address to its clients.

The problem has been solved.

1.3 IP - NAT Rule not Functional

(ID 14153)

If an "exclude-if-not" rule was configured, this rule did not work as expected, but NAT was completely deactivated for the respective interface.

The problem has been solved.

1.4 WLAN - Intra Cell Repeating in First VSS only

(ID 14477)

Intra Cell Repeating could be activated only for the first configured VSS. It was not functional for all further VSS.

The problem has been solved.

1.5 ISDN - Explicit Call Transfer not Possible

(ID 12633)

In connection with a Siemens HiPath system, ETC could not be executed via QSIG. Moreover, the MWI was not controlled properly.

The problem has been solved.

1.6 Known Issue

Gateways of the RS Series that are equipped with a WLAN module may reboot if the radio module is deactivated in the boot configuration saved on the gateway and if you are then trying to load a configuration in which the module is, likewise, deactivated, i.e. if the setting is identical in both configurations.