

Read Me

System Software 7.9.6 PATCH 2

Deutsch Diese Version unserer Systemsoftware ist für die bintec Gateways der Rx002-Serie sowie die WLAN-Serien verfügbar.

Folgende Änderungen sind vorgenommen worden:

1.1 TCP - Datenstrom verfälscht

(ID 13613)

Wenn Pakete aufgrund von Paketverlust erneut übertragen wurden, konnte es vorkommen, dass die neuen Segmente mit alter Payload übertragen wurden. Einer der möglichen Effekte war ein wiederholter und scheinbar zufälliger Logout aus dem FCI während der Konfiguration.

Das Problem ist gelöst.

1.2 Konfiguration - Konfiguration ignorieren

(ID n/a)

Ruft man den Befehl "configd get" mit der Option "-I <beliebige ID>" auf, so wird die angegebene Konfiguration dann nicht geladen, wenn sie eine Zeile mit der gleichen ID und vorangestelltem "#ID:" enthält. Z. B. wir durch den Befehl "configd get -I 2010 config.cf" keine Konfiguration geladen, die die Zeile "#ID:2010" enthält.

1.3 Wireless LAN Controller - Wizard hängt

(ID 14054)

Wenn einer der zu verwaltenden Wireless Termination Points während der Wizard-Prozedur nicht mehr erreichbar war, blieb der Wizard hängen.

Das Problem ist gelöst.

1.4 WLAN Controller - VLAN-ID-Auswahl

(ID 13934)

Die Auswahl der VLAN-ID für die Konfiguration der Wireless Termination Points ist auf einen Wert größer 1 beschränkt worden, da 0 und 1 bereits vergeben sind.

1.5 WLAN - UAPSD nicht voll funktionsfähig

(ID 13990)

Im Zusammenspiel mit Ascom-I75-Telefonen war UAPSD (Unscheduled Automatic Power Save Delivery) nicht funktionsfähig.

Das Problem ist gelöst.

English This version of our system software is available for the gateways of the Rx002 series as well as for the WLAN series.

The following changes have been made:

1.1 TCP - Data Stream Corruption

(ID 13613)

If packets were retransmitted due to packet loss, it could happen that the new segments contained an old payload. One of the possible effects was a repeated and apparently random logout from the FCI during configuration.

The problem has been solved.

1.2 Configuration - Ignore Configuration

(ID n/a)

When calling the command "configd get" with option "-I <arbitrary ID>", the specified configuration is not loaded if it contains a line with the same ID and a prefixed "#ID:". Thus, e.g., the command "configd get -I 2010 config.cf" does not load a configuration that contains the line "ID:2010".

1.3 Wireless LAN Controller - Wizard Hangs

(ID 14054)

If any of the Wireless Termination Points to be managed with the Wireless LAN Controller becomes unreachable during the Wizard procedure, the Wizard got stuck.

The problem has been solved.

1.4 WLAN Controller - VLAN ID Selection

(ID 13934)

The selection of VLAN IDs for the configuration of the Wireless Termination Points has been restricted to a value larger than 1, since 0 and 1 are already in use.

1.5 WLAN - UAPSD not Fully Functional

(ID 13990)

In combination with Ascom I75 phones, UAPSD (Unscheduled Automatic Power Save Delivery) was not functional.

The problem has been solved.