

Informationen zum
LANCOM ES-2126(P)

Copyright (c) 2002-2011 LANCOM Systems GmbH, Würselen (Germany)

Die LANCOM Systems GmbH übernimmt keine Gewähr und Haftung für nicht von der LANCOM Systems GmbH entwickelte, hergestellte oder unter dem Namen der LANCOM Systems GmbH vertriebene Software, insbesondere nicht für Shareware und sonstige Fremdsoftware.

LANCOM Systems GmbH
Adenauerstrasse 20 / B2
52146 Würselen
Germany

Internet: <http://www.lancom.de>

22.03.2011, MPlum

Inhaltsübersicht

1. Neue Features, Änderungen und Historie

1. Neue Features, Änderungen und Historie

LANCOM ES-2126 Änderungen von 2.81 Release -> 2.97 RC1 **LANCOM ES-2126P Änderungen von 2.72 Release -> 2.99 RC1**

Korrekturen / Anpassungen ES-2126(P):

- Probleme in der IGMP Konfiguration behoben
- Auf der CLI ist keine Auswahl des DNS Modus möglich, wenn „DHCP“ eingestellt ist
- Anzeigefehler der GUI im Browser Firefox behoben
- Das Zeichen "+" konnte nicht im Gerätenamen verwendet werden
- Der IGMP Radius Server erhält Multicast Anfragen nur noch von der richtigen Gruppe
- Tests mit Nessus 4.2.2 führen nicht mehr zum Absturz des http/https Interface
- Der Benutzer "guest" kann nun sein Passwort ändern
- Die relevanten IGMP SNMP OIDs werden unterstützt
- Pvid können auch mit Internet Explorer 8 konfiguriert werden
- Login per Web-Interface ist auf Windows 7 mit IE8 möglich, auch wenn Panda Security 2010 auf dem System installiert ist
- Die PoE Strom-Anzeige zeigt normale Werte an

LANCOM ES-2126 Änderungen von 2.65 Release -> 2.81 Release **LANCOM ES-2126P Änderungen von 2.64 Release -> 2.72 Release**

Korrekturen / Anpassungen ES-2126:

- Belgisches Tastaturlayout wird unterstützt
- Pingen einer Domain schlägt nicht mehr fehl
- In der Konfiguration konnten keine Trunk Gruppen gesetzt werden
- IGMP-Snooping Verhalten verbessert
- Es wurden falsche Werte angezeigt, wenn über SNMPc "ifName" gelesen wurde

Korrekturen / Anpassungen ES-2126P:

- Watchdog: Rechtschreibfehler beseitigt
- Belgisches Tastaturlayout wird unterstützt
- IGMP-Snooping Verhalten verbessert

LANCOM ES-2126 Änderungen von 2.52 -> 2.65 Release **LANCOM ES-2126P Änderungen von 2.50 -> 2.64 Release**

Korrekturen / Anpassungen ES-2126:

- Watchdog: Rechtschreibfehler beseitigt
- Watchdog: Hinweisfenster bei falschen Eingaben
- MIB: Konfigurationsbeziehung bei Watchdog Funktion hinzugefügt
- Web: falsche Hinweise bei Watchdog Funktion

Neue Funktionen ES-2126:

- SNMP Watchdog

Korrekturen / Anpassungen ES-2126P:

- Mailbenachrichtigung geändert (erste Mail schicken nachdem IP per DHCP zugewiesen)
- Inkonsistenzen im Import/Export Feld bei Benutzung des Firefox Browsers behoben
- MIB: „es2126pTrunkPortGroup“ konnte von 0-12 gesetzt werden

LANCOM ES-2126 Änderungen von 2.46 -> 2.52
LANCOM ES-2126P Änderungen von 2.39 -> 2.50

Korrekturen / Anpassungen:

- Das Management-Interface ist grundsätzlich erreichbar
- Es wird nun statt des Modellnamens der Geräte name an LANconfig übertragen
- Die Spalte „Port Description“ im Port Status beinhaltet nun alle gewünschten Informationen
- Die IP-Adresszuweisung durch den DHCP-Client wurde verbessert

LANCOM ES-2126 Änderungen von 2.44 -> 2.46
LANCOM ES-2126P Änderungen von 2.37 -> 2.39

Korrekturen / Anpassungen:

- Die SNMP Write Community mit "private" ist im Default erlaubt
- Bugfix in der Q-bridge MIB