

Přehled změn RAY2

Release 2.1.7.0

2015-06-22

Upozornění: Nelze provést downgrade na FW verze 1.x. Při upgrade z FW verze 1.x je nejprve nutné provést upgrade na FW verze 2.0.4.0

- Nové funkce:
 - Nová stanice obsahuje pouze uživatele "admin". Tento uživatel "admin" je přeřazen do skupiny cli_super, tím pádem má práva konfigurovat ostatní uživatelské účty.
 - Možnost vypnutí přístupu pomocí HTTP protokolu pro vynucení použití HTTPS protokolu.
 - Doplněny kanály šířky 50 MHz. Doplněny nové frekvenční tabulky.
 - Do stavové obrazovky doplněna vizualizace stavových LED.
- Opravené chyby:
 - Oprava výrobního skriptu (viz FW 2.1.5.0).
 - Oprava kompatibility rádiových desek RAY2-17 verze 4.0 a 5.0.
 - Oprava nekorektního zobrazení některých textů ve webovém rozhraní.
- Známé chyby:
 - V prohlížeči IE v 11 nelze konfigurovat s využitím HTTPS protokolu. Konfigurace pomocí HTTP, případně pomocí jiných typů prohlížečů (jak HTTP, tak HTTPS protokolem) je plně funkční.

Release 2.1.5.0

2015-04-29 Upozornění: Nelze provést downgrade na FW verze 1.x

- Nové funkce:
 - Možnost nastavení prahu RSS pro ATPC.
 - Přepracovaný systém alarmů. Rozdělení alarmů dle severity. Doplněna nová obrazovka s přehledem aktivních alarmů. Doplněna možnost uživatelského potvrzování alarmů. Možnost vypínání generování některých alarmů. Doplněny nové alarmy - Eth link down zvlášť pro každý uživatelský port; Pokles uživatelské rychlosti ve vzduchu pod nastavenou hodnotu.
 - Automatické vytvoření prvotní "Internal backup" konfigurace.
 - Při přepnutí typu stanice U/L (týká se pouze RAY2-17 a RAY2-24) se automaticky provede Factory settings.
 - Přístup do managementu spoje lze provádět i pomocí double-tagovaných paketů.
 - SNMP trapy jsou nově odesílány nejen při vzniku, ale i při odeznění alarmu.
 - SNMP trapy lze odesílat až na 3 různé IP adresy.
 - Rozšířen výpis diagnostických informací z SFP modulu.
 - Možnost uživatelského pojmenování Eth portů ve webovém rozhraní.
 - Možnost uživatelského pojmenování pravidel v tabulkách STU, VTU a ATU.
 - CLI doplněno o kompletní sadu příkazů k nastavování switche.
 - Implementace CLI konzole do webového rozhraní umožňující spouštění CLI příkazů přímo z webu.
 - Pomocí CLI konzole lze nahrát a spouštět uživatelské skripty (dávkové soubory).
 - Možnost připojení USB/Ethernet a USB/Wifi adaptéru pro přístup do managementu jednotky.
 - Implementace RSTP protokolu. Nová konfigurační a stavová obrazovka. Z důvodů zavedení podpory RSTP protokolu došlo ke změně některých defaultních hodnot v konfiguraci switche. Pro správnou funkci je třeba uvést parametry switche do defaultů nebo provést změny zmíněné v

- nápovědě.
- Implementace nové verze knihovny openssl (1.0.2) z důvodu CVE-2015-0204.
 - Rychlejší zobrazování STU, VTU a ATU tabulek. Možnost třídění dle hodnot jednotlivých sloupců.
 - Rozšíření nápovědy o CLI příkazy. Zobrazení nápovědy k CLI příkazů lze vypnout (stručnější text).
 - Opravené chyby:
 - Lepší podpora pro režim Service access direct.
 - Oprava zobrazování hodnoty BER.
 - Oprava zobrazování grafu při přechodu z náhledu.
 - Drobné opravy v MIB a číslování SNMP trapů.
 - Známé chyby:
 - Nedostatek ve výrobním skriptu vedoucí k možným problémům s nastavením IP adresy a gateway pro management.
 - Nekompatibilita s rádiovými deskami RAY2-17 verze 4.0 a 5.0 způsobující nekorektní průběh inicializace těchto desek.

Release 2.0.4.0

2014-11-18 Upozornění: Nelze provést downgrade na FW verze 1.x

- Nové funkce:
 - Vloženy Helpy pro menu Switch - Advanced.
- Opravené chyby:
 - Oprava chyby měření RSS.
 - Oprava chování interních grafů v případě poškození databáze uložených hodnot.
 - Oprava kmitočtů kanálů pro RAY2-17 a RAY2-24.

Release 1.3.3.0

2014-09-24

- Nové funkce:
 - Uvolněna sada interních funkcí switche: nová skupiny menu Switch settings - Advanced. Všechny položky jsou prozatím označeny jako Beta.
 - Automatické řízení egress rate limit control.
 - Nastavitelný režim servisního kanálu.
- Opravené chyby:
 - Mnoho opravených drobností z úvodního release.

Release 1.2.2.0

2014-05-30

Úvodní release