

Blockbit UTM versão 2.1.0

Release Notes

25 Mar 2021

Várias funcionalidades e correções foram implementadas, a lista abaixo exhibe as melhorias feitas no lançamento do Blockbit UTM 2.1.0:

- Implementação do suporte ao protocolo de roteamento [ECMP](#);
- Implementação do suporte a encapsulamento nativo de redes [MPLS](#);
- Adição de controles para otimização e retransmissão dos [fluxos TCP](#);
- Melhorias nas políticas de [Web Filter](#), Categorias e Aplicativos web são considerados para o match de políticas, tornando o produto muito mais flexível e aderente as necessidades dos ambientes de redes.

Além disso, foram implementados os seguintes comandos CLI:

- Criação do comando "[ssh-client](#)", que permite acessar o nó Slave do cluster, pela linha de comando;
- Criação do comando "[set-ethernet-channels](#)" para definir número de canais por placa de rede.

Várias funcionalidades e correções foram implementadas, a lista abaixo exhibe as melhorias feitas no lançamento do Blockbit UTM 2.1.0:

Código	Descrição
UTM-830	Correção na criação de redirecionamento de portas DNAT
UTM-913	Correção aplicada na entrega de link por <i>DHCP</i>
UTM-940	Correção aplicada na permissão de alteração de senha nos perfis de usuário
UTM-1887	Melhoria na performance da exibição das sessões em live sessions e no comando debug-firewall
UTM-2047	Correção no recebimento das configurações de Zero Touch Provisioning
UTM-2124	Correção no processo de sincronismo de usuários do Microsoft Active Directory
UTM-2212	Correção aplicada à alterações feitas em objetos únicos em uso
UTM-2233	Correção na exibição das interfaces dos equipamentos identificados no netflow
UTM-2261	Correção aplica na edição de objetos na janela de Políticas IPv4
UTM-2264	Correção na exibição do relatório de usuários remotos da VPN
UTM-2268	Renomeação do comando "debug-appcontrol" para: "debug-dpi", utilizado para analisar os logs na linha de comando da funcionalidade Application Control
UTM-2357	Correção na exibição das informações enviadas pelas notificações via e-mail
UTM-2488	Melhoria na validação do processo de criação de DNAT em duplicidade
UTM-2517	Correção na exibição dos grupos ao editar políticas
UTM-2528	Melhoria no desempenho do Serviço AntiMalware
UTM-2536	Correções nas funcionalidades do Application Control

UTM-2563	Correção aplicada na ferramenta de restauração de snapshots
UTM-2577	Correção na validação de caracteres nos formulários de Webfilter
UTM-2581	Correção aplicada na edição de objetos atribuídos a grupos
UTM-2596	Correção aplicada na criação de regras na configuração de SD-WAN
UTM-2602	Correção no apply de políticas de Webfilter com objeto dictionary
UTM-2622	Correção aplicada na retenção de IPs nas políticas de NAT
UTM-2623	Correção na autenticação por e-mail no portal e na VPN IPsec
UTM-2624	Melhoria no desempenho dos serviços de proxy
UTM-2628	Melhoria no layout da tela de port forwarding
UTM-2634	Melhoria no limite de portas cadastradas no proxy
UTM-2642	Melhoria no desempenho do apply de alterações em perfis SSL
UTM-2667	Correção na exibição dos logs de debug no Analyzer
UTM-2687	Correções no apply do firewall ao remover políticas
UTM-2701	Correções na remoção das configurações de VPN IPSEC RAS ao desabilitá-la
UTM-2707	Correções na inicialização do serviço de deploy
UTM-2709	Correções aplicadas na reserva de IP em ranges DHCP
UTM-2712	Correção no processo de desvinculação do UTM de um GSM
UTM-2715	Correção aplicada na replicação das sessões de autenticação nos servidores secundários em H.A.
UTM-2870 UTM-2871 UTM-2875	Melhorias em geral no custom branding do UTM para possibilitar uso como whitelabel
UTM-2718	Correção na criação de objetos em Security Policies
UTM-2775	Correção na exibição das informações de SNMP
UTM-2845	Correção aplicada na remoção de IPs de interfaces em uso
UTM-2852	Correção na exibição de políticas em SSL Inspection
UTM-2908	Correção aplicada na remoção de conexões em Live Sessions

UTM-2909	Correção aplicada no bloqueio de conexões já estabelecidas
UTM-2912	Correção no Webfilter com Proxy Explícito e Captive Portal
UTM-2920	Melhorias no desempenho das políticas de SSL Inspection
UTM-2930	Melhoria no desempenho do processo de adição e remoção de políticas
UTM-2931	Correção nas interfaces virtuais do servidor secundário de H.A.
UTM-2932	Correção na aplicação de alterações em Application Control
UTM-2940	Melhoria no desempenho do serviço do Reporter