Configuração de Destino do Protocolo de Gerenciamento de Rede Simples (SNMP -Simple Network Management Protocol) nos Pontos de Acesso WAP121 e WAP321

Objetivo

Um Destino SNMP refere-se à mensagem enviada e ao dispositivo de gerenciamento para o qual as notificações de agente são enviadas. É usado para informar ao usuário se há alterações na rede. Cada destino é identificado pelo nome de destino, endereço IP, porta UDP e nome de usuário. O SNMPv3 envia notificações de destino SNMP como mensagens de informação para o SNMP Manager em vez de interceptações. Isso garante a entrega do alvo, já que as armadilhas não usam confirmação, mas informam.

Este artigo explica como configurar destinos do Protocolo de Gerenciamento de Rede Simples (SNMP - Simple Network Management Protocol) em Pontos de Acesso WAP121 e WAP321 que suportam destinos SNMPv3.

Note: As configurações do usuário SNMP devem ser concluídas antes da configuração dos destinos SNMP. Para configurar usuários SNMPv3, consulte o artigo *Configuração de usuário SNMP nos Pontos de acesso WAP121 e WAP321*.

Dispositivos aplicáveis

WAP121	
WAP321	

Versão de software

•1.0.3.4

Destino SNMP

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **SNMP > Targets**. A página *Destinos* é aberta:

Targets									
	SNMPv3 Targets								
	IP Address	UDP Port	Users						
	Add Edit Delete								
	Save								

Etapa 2. Clique em Adicionar para adicionar um novo destino SNMP. Um dispositivo WAP

suporta um máximo de oito destinos.

Targets		
SNMPv3 Targets		
IP Address	UDP Port	Users
✓ 192.168.1.145	80	New
Add Edit [Delete	New User
Save		

Etapa 3. Marque a caixa de seleção que corresponde ao novo destino adicionado.

Etapa 4. Clique em Editar.

Etapa 5. Insira o endereço IP do gerenciador SNMP remoto que receberá o destino no campo Endereço IP.

Etapa 6. Insira a porta UDP associada ao destino no campo Porta UDP. A porta UDP é usada como um canal para a transmissão de dados. Vai de 0 a 65535.

Passo 7. Escolha o usuário a ser associado ao destino na lista suspensa Usuários. Um destino pode ser enviado a diferentes usuários com o mesmo endereço IP e porta UDP. Esta lista mostra todos os usuários criados na página Usuários.

Farge	ets						
SNM	Pv3 Targets						
	IP Address	UDP Port	Users				
	192.168.1.145	80	New	~			
•	192.168.1.90	120	User	~			
Save							

Etapa 8. Click Save.

Etapa 9. (Opcional) Para editar um destino existente, marque a caixa de seleção de destino na tabela Destinos SNMPv3 e clique em **Editar**. Faça as alterações desejadas e clique em **Salvar**.

Etapa 10. (Opcional) Para remover um destino configurado da lista, marque a caixa de seleção de destino na tabela Destinos SNMPv3 e clique em **Excluir**.