RAM-geheugen logstatus op SX500 Series Stackable-switches

Doel

RAM geheugen pagina geeft alle berichten weer die in chronologische volgorde zijn opgeslagen in RAM (cache). RAM geheugen logbestanden blijven alleen behouden totdat het systeem opnieuw wordt opgestart. Logs zijn de reeks systeemgebeurtenissen die in het apparaat zijn opgeslagen. Het geheugen RAM logt elk en elke gebeurtenis in het apparaat in, zoals basislogins. Logs zijn behulpzaam bij het oplossen van problemen met het apparaat wanneer de configuraties falen. Dit document legt uit hoe u de status van het RAMgeheugen logbestand op SX500 Series Stackable Switches kunt bekijken.

Raadpleeg het artikel *Configuration of System Log Setting op Sx500 Series Stackable Switches* voor informatie over het configureren van de loginstellingen van het systeem.

Toepasselijke apparaten

SX500 Series Stackable-switches

Softwareversie

• 1.3.0.62

RAM-geheugen logstatus weergeven

Stap 1. Meld u aan bij het programma voor webconfiguratie en kies **Status en Statistieken >** Log bekijken > RAM Geheugen. De pagina *RAM-geheugen* wordt geopend:

RAM Memory			
Alert Icon Blinking: Enabled Disable Alert Icon Blinking			
RAM Memory Log Table			
Log Index	Log Time	Severity	Description
2147483647	2012-Jul-22 04:24:28	Notice	%SYSLOG-N-CLEARLOGGING: clear messages from the internal logging buffer.
Clear Logs			

De pagina Geheugen van RAM Geheugen geeft de logtabel weer met deze velden:

De volgende waarden zijn de ernst van de gebeurtenis, die van de hoogste ernst tot de laagste ernst zijn opgesomd.

- Logindex geeft het logingnummer in een reeks weer.
- Log tijd Weergave van het tijdstip waarop het bericht is gemaakt.
- Ernst Hiermee wordt de ernst van de gebeurtenis weergegeven. Raadpleeg de informatie over de ernst hieronder voor meer informatie.
- Beschrijving Informatie over de gebeurtenis die het logbestand gegenereerd heeft.
- Noodtoestand Systeem is niet bruikbaar.

- Waarschuwing: er is actie nodig.
- Cruciaal Het systeem is in kritieke toestand.
- Fout Het systeem bevindt zich in de fout.
- Waarschuwing: systeemwaarschuwing is opgetreden.
- Opmerking: het systeem werkt goed, maar er is een systeemmelding.
- Informatica Apparaatinformatie.
- Debug Bevat gedetailleerde informatie over een gebeurtenis.

Stap 2. (optioneel) Klik om de recente geheugenlogs te wissen op Logs wissen.