

SR-63871309 - US SG300-10: La configurazione automatica DHCP non funziona

Riepilogo

La configurazione automatica DHCP non funziona.

Data identificazione

14 aprile 2016

Data risoluzione

10 febbraio 2017

Prodotti interessati

SG300-10	1.3.7.18 (scarica la versione più recente)

Descrizione problema

La configurazione automatica DHCP non funziona quando si cerca di aggiornare il firmware di tutti e 16 gli switch.

Risoluzione

Configurare la funzione DHCP Auto Configuration e usare la stringa esadecimale dell'opzione 125 che contiene il percorso del firmware e il nome del file. Inoltre, la stringa esadecimale deve includere i seguenti campi aggiuntivi:

- Numero organizzazione
- Lunghezza dati dell'opzione 125
- Codice opzione secondaria
- Lunghezza opzione secondaria
- Dati opzione secondaria

Ad esempio, se si dispone di un file a.txt, viene utilizzata la stringa esadecimale dell'opzione 125 00-00-00-09-08-05-06-61-61-2E-74-78-74 dove:

- 00-00-00-09 — Numero organizzazione (Cisco Value)
- 08 — lunghezza dei dati dell'opzione 125
- 05 — Codice dell'opzione secondaria (valore per Cisco Sx300/500)
- 06 — lunghezza dell'opzione secondaria (6 in questo esempio)
- 61-61-2E-74-78-74 — Dati dell'opzione secondaria (versione esadecimale del nome file)

aa.txt)