Compatibilità tra Umbrella Roaming Client e DNSMasq

Sommario

Introduzione

Panoramica

Dettagli compatibilità

Azione consigliata

Introduzione

Questo documento descrive le considerazioni sulla compatibilità tra Umbrella Roaming Client e DNSMasq.

Panoramica

Umbrella Roaming Client e <u>DNSMasq</u> utilizzano entrambi la porta 53 per DNS e competono per le stesse risorse. Questi due servizi sono incompatibili tra loro.

Dettagli compatibilità

Umbrella Roaming Client funziona come server proxy DNS, in ascolto sulla porta 127.0.0.1 (localhost) 53. Qualsiasi altro servizio, come DNSMasq, che tenta di restare in ascolto sulla stessa porta crea un conflitto. L'esecuzione di entrambi i servizi sullo stesso sistema non è supportata.

- Sulla porta 53 può funzionare un solo servizio alla volta.
- Se sono installati sia DNSMasq che Umbrella Roaming Client, solo uno può funzionare, in genere a seconda di quale servizio viene avviato per primo.

Azione consigliata

Per evitare conflitti DNS sulla porta 53, è necessario utilizzare Umbrella Roaming Client o DNSMasq, ma non entrambi.

Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l' accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).