

Informazioni sulle licenze Expressway e VCS

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Premesse](#)

[Informazioni sulle licenze Expressway e VCS](#)

[Tipi di licenza Expressway](#)

[Tipi di licenza VCS](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

In questo documento viene descritto ciascun tipo di licenza per Expressway/Video Communication Server (VCS) e le relative posizioni di applicazione.

Prerequisiti

Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza dei seguenti argomenti:

- Expressway
- VCS

Componenti usati

- VCS ed Expressway X8.10
- Video Communication Server Control (VCS-C) ed Expressway-C (Exp-C)
- Video Communication Server Expressway (VCS-E) ed Expressway-E (Exp-E)

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Premesse

Informazioni sulle licenze Expressway e VCS

Per un elenco di tutte le chiavi e del tipo di server su cui sono valide, vedere la sezione [Product Identifier and Corresponding Keys](#) all'interno della guida all'amministrazione. Per i tipi di chiamata, vedere [Tipi di chiamata e licenze \(VCS X8.10\)](#) e [Tipi di chiamata e licenze \(Expressway X8.10\)](#).

Tipi di licenza Expressway

Nella tabella vengono mostrati i tipi e le posizioni in cui applicare le licenze ai dispositivi serie Expressway.

PID	Descrizione	Dove applicare
LIC-SW-EXP-K9	Chiave di rilascio per Expressway: chiave di rilascio principale per la macchina virtuale	Entrambi

SERIE LIC-EXP	Enable Expressway Series Feature Set - Trasforma una serie VCS in una serie Expressway	Entrambi
LIC-EXP-MSFT	Opzione di interoperabilità Microsoft - Per l'integrazione LYNC	Exp-C
LIC-EXP-GW	Abilita funzione GW (H323-SIP) - Per interoperabilità H323-SIP	Exp-C
LIC-EXP-RMS	Sessione multimediale avanzata Expressway: per chiamate specifiche come l'integrazione B2B e LYNC	Exp-E per B2B e Jabber Guest Exp-C per gateway di interoperabilità
LIC-EXP-TURN	Abilita opzione TURN Relay - Per abilitare la funzione TURN utilizzata per Jabber Guest	Solo Exp-E
LIC-EXP-AN	Abilita opzione di rete avanzata - Abilita indirizzo NAT statico e a doppia NIC	Solo Exp-E
LIC-EXP-E	Attiva set funzionalità Expressway-E: trasforma un core Expressway in un bordo Expressway	Solo Exp-E
LIC-EXP-ROOM/DSK	Abilitare la registrazione degli endpoint da sala/scrivania in Expressway-C. I dispositivi remoti vengono inviati tramite proxy a Expressway-C da Expressway-E.	Solo Exp-C

Tipi di licenza VCS

Nella tabella vengono mostrati i tipi di licenze e le posizioni da cui applicare ai dispositivi della serie VCS.

PID	Descrizione	Dove applicare
LIC-SW-VMVCS-K9	Chiave di rilascio per VCS - Chiave di rilascio principale per la VM	Ente
LIC-EXP-MSFT	Opzione di interoperabilità Microsoft - Per l'integrazione LYNC	VCS
LIC-EXP-GW	Abilita funzione GW (H323-SIP) - Per interoperabilità H323-SIP	VCS
LIC-VCS-FINDME/DEVPROV	Abilita le funzionalità FindMe e Device Provisioning con TMS	VCS
LIC-VCSE-n	Licenza di chiamata trasversale VCS - Per le chiamate in cui VCS non solo gestisce la segnalazione ma deve anche gestire/attraversare i supporti. Le licenze del pool di cluster non vengono condivise con VCS-C/E. Può essere utilizzato per chiamate non trasversali se non sono disponibili licenze.	Ente
LIC-VCS-n	Licenza per chiamate non trasversali VCS: per chiamate in cui VCS gestisce solo la segnalazione e l'interoperabilità con Microsoft. Le licenze del pool di cluster non vengono condivise con VCS-C/E.	Ente
LIC-EXP-TURN	Abilita opzione TURN Relay - Per abilitare la funzione TURN utilizzata per Jabber Guest	Solo VCS
LIC-EXP-AN	Abilita opzione di rete avanzata - Abilita indirizzo NAT statico e a doppia NIC	Solo VCS
LIC-EXP-E	Attiva set funzionalità Expressway-E: trasforma un core Expressway in un bordo Expressway	Solo VCS

Informazioni correlate

- [Installazione di un codice VCS Option Key tramite l'interfaccia Web e l'interfaccia CLI](#)
- [Installazione di un codice "Option Key" serie Expressway tramite l'interfaccia Web e l'interfaccia CLI \(Configuration\)](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)