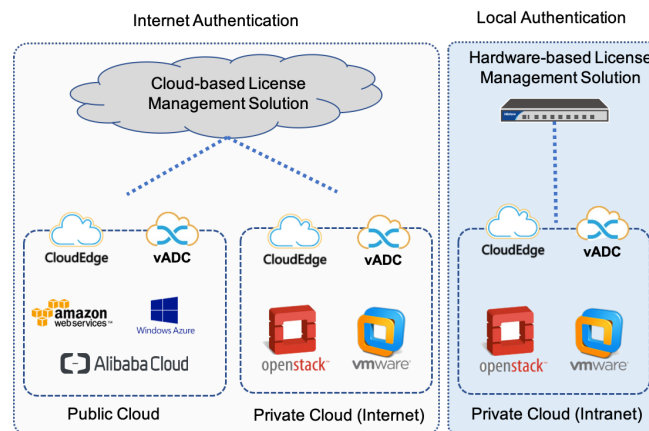


# Sistema de Gestión de Licencias Hillstone (LMS)

El Sistema de Administración de Licencias de Hillstone (LMS) es una solución de gestión de licencias dedicada para implementaciones en ambientes virtuales, como Hillstone CloudEdge y vADC. La solución LMS rompe la limitación de las soluciones de administración de licencias existentes y proporciona a los proveedores de servicios en la nube una solución más flexible, eficiente y automática para administrar de forma centralizada las licencias para los dispositivos virtuales CloudEdge implementados dentro de su nube, sin importar el escenario de implementación ni el ambiente.

La solución Hillstone LMS ofrece dos opciones para diferentes clientes y escenarios: la solución de autorización de internet de red pública y la solución de autorización local de red privada.



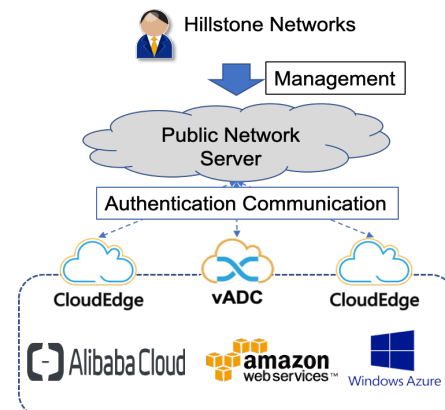
## Solución de Administración de Licencias en la Red Pública

Para los clientes de la nube pública o privada que tienen acceso a la red pública, la solución de administración de licencias basada en Internet es una opción ideal. Al cargar la licencia a través de la interfaz de administración de licencias de, el cliente recibe autorización instantánea del servidor de autenticación de licencias de Hillstone, con una licencia válida.

### Características principales y ventajas de la solución LMS para la Red Pública

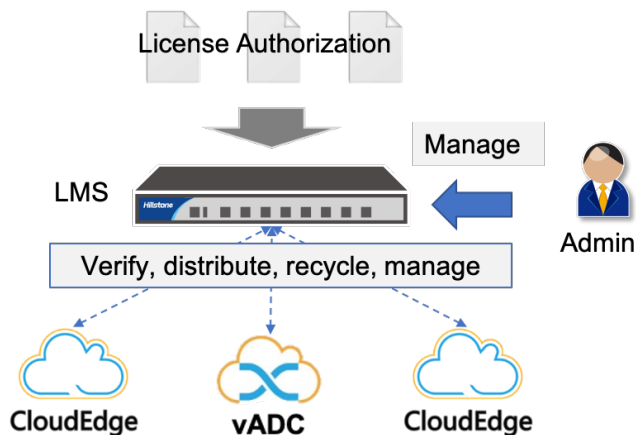
- No se necesitan dispositivos de administración o configuración inicial

- Autenticación y autorización instantáneas
- La licencia es independiente del dispositivo VNF
- Admite la reinstalación y migración de VNF



## Solución de administración de licencias de redes privadas

Para los clientes de nube privada que no tienen acceso a la red pública, o que tienen despliegues virtuales a gran escala y necesitan una solución de administración de licencias dedicada, Hillstone proporciona una solución LMS basada en hardware que ofrece funciones de administración de licencias más completas que incluyen distribución de licencias, reciclaje y administración.



### Características principales de la Solución LMS Local

- **Monitoreo del Sistema:** El LMS tiene una interfaz de administración web independiente, que puede monitorear el dispositivo virtuales y la información de las licencias, incluyendo las estadísticas del número de dispositivo, detalles de la licencia, servicio de licencia y estado del dispositivo, entre otros.
- **Gestión de Licencias:** El LMS puede configurar la política de autorización de licencias globalmente. Puede distribuir automáticamente licencias a dispositivos virtuales y reciclar la licencia y distribuirla a otros dispositivos virtuales activos. Si un dispositivo virtual se apaga o se elimina, se logra la asignación dinámica de las licencias.
- **Actualización de firma:** cada instancia de virtuales tiene múltiples características de seguridad que necesitan actualizaciones regulares de firmas para Garantizar operaciones consistentes y efectivas. Para virtuales instancias implementadas en la Intranet sin acceso a internet, Hillstone LMS actúa como el servidor de actualización de firmas, actualizando firmas para cada instancia.

- **Registro y estadística:** El LMS registra abundantes datos de registro, proporcionando suficiente información para los administradores de red. Los datos de registro aceleran los tiempos de solución de problemas y se pueden alimentar a sistemas de terceros. El LMS también proporciona estadísticas de uso de licencias durante un período, lo cual es conveniente para los precios y el pago en función de los usos.
- **Rest API:** Hillstone LMS admite API REST, que integran con proveedores y terceros de servicios en la nube (CSP). Los CSP pueden aprovechar Hillstone LMS para supervisar la gestión y el ciclo de vida de módulos VNF (Hillstone virtuales) para mejorar eficiencia de recursos y reducción de gastos generales.

### Ventajas de la solución LMS local

- **Entrega rápida y autenticación instantánea:** El cliente puede obtener el archivo de licencias del equipo de Hillstone rápidamente, y el cliente tarda solo unos segundos en importar y activar la licencia a través del LMS.
- **Distribución y autorización de licencias flexible:** El cliente puede distribuir la licencia según los horarios y usos del usuario; la licencia se puede activar en cualquier momento con la conexión de red entre el LMS y el dispositivo virtual.
- **Facilidad de uso y configuración:** La interfaz dedicada de administración web permite a los clientes administrar y configurar sus licencias fácilmente. La licencia se puede activar cuando virtuales se inicia, reinicia o migra automáticamente, sin la necesidad de ninguna configuración o intervención administrativa.

## Specifications

LMS-30	
Devices Support	1-1000
Networks Interfaces	4 GE
Dimensions (W x D x H, mm)	1U (430 X 300 X 44)
Power Supply	Single AC, 100-240V, 50/60Hz

## Order Information

SKU	Product Model	SKU Description
SG6K-LMS-30-IN	LMS-30	Virtual security products private cloud authorization management system
SG6K-LMS-UID-IN	LMS-UID	Virtual security products private cloud authorization-user ID

**NOTAS:**

Comuníquese con su representante de ventas de Hillstone para obtener más información sobre pedidos.