

NDR ADRA

Solución de seguridad de la red

Los dispositivos NDR (Detección y respuesta de red) de la serie ADRA de QNAP analizan de forma selectiva el tráfico de la red y detectan el movimiento lateral del malware, de forma que permiten detener las actividades hostiles antes de que se produzca la filtración y el cifrado de los datos.

Los switches PoE gestionables QGD-1600P / QGD-1602P poseen funciones NDR (detección de red y respuesta) para la identificación rápida y la advertencia rápida de ransomware dirigido y otras amenazas.

1 Detección de amenazas

El dispositivo ADRA busca actividades sospechosas en los paquetes de red específicos que pasan a través del switch. Dado que solo comprueba parte del tráfico de la red, no afecta al funcionamiento de los servicios y dispositivos de almacenamiento que requieren un alto rendimiento.

2 Análisis de amenazas en tiempo real

Supervise los eventos laterales y analice las amenazas para garantizar la detección a tiempo de actividades sospechosas.

3 Aislamiento automatizado

El aislamiento automático de los dispositivos afectados supone contener el ataque de malware en un intervalo reducido, sin tener que desactivar toda la red.



QGD-1600P



QGD-1602P