



# Huawei NetEngine AR730 enrutador Gigabit Ethernet Gris

Huawei NetEngine AR730, Ethernet WAN, Gigabit Ethernet, Gris

### SKU: AR730

#### Información Técnica

Marca: Huawei

Algoritmos de seguridad: WPA2, WEP, WPA

Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3

Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet

Color del producto: Gris Consumo energético: 33 W Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 8 Administración basada en web: Si

Ethernet WAN: Si

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

**Conexión WAN** 

Ethernet WAN: Si
Red
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,1000,100 Mbit/s
Rango de reenvío: 25 Mpps
Soporte VLAN: Si
Multidifusión, soporte: Si
Reenvío de puertos: Si
Enrutamiento basado en políticas: Si
Características de administración
Administración basada en web: Si
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Asignación de prioridades: Si
Conformación de tráfico: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 8
Cantidad de puertos WAN: 2
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4
Número de puertos de la consola: 1
Número de ranuras para tarjetas SIC (tarjeta de interfaz inteligente): 2
Cantidad de puertos USB: 2



Versión USB: 2.0

**Protocolos** 

DHCP, cliente: Si DHCP, servidor: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: WPA2, WEP, WPA

Cortafuegos: Si

Prevención de ataques ARP: Si

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Traducción de direcciones de red (NAT): Si

Características

Procesador incorporado: Si

Frecuencia del procesador: 1400 MHz

Memoria Flash: 1024 MB Memoria interna: 4000 MB

Diseño

Color del producto: Gris

Montaje en rack: Si

Capacidad del rack: 1U Indicadores LED: Si

Control de energía

Consumo energético: 33 W

Consumo de energía (máx.): 70 W

Tipo de alimentación: Corriente alterna

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Corriente de entrada: 2 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 5000 m

Peso y dimensiones

Ancho: 442 mm

Profundidad: 220.4 mm

Altura: 44.4 mm

Peso: 3.2 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 390 mm

Largo del paquete: 570 mm

Alto del paquete: 90 mm

Peso del paquete: 4.6 kg



Link: https://mcashop.mx/producto/664004/huawei-netengine-ar730-enrutador-gigabit-ethernet-gris