

Información de la interfaz de la serie SPA100

Objetivo

En este artículo se explica la información de interfaz del dispositivo de la serie SPA100. La página *Interface Information* proporciona información sobre qué tipo de conexión utiliza actualmente el dispositivo de la serie SPA100 (por ejemplo, si se utiliza un servidor DHCP o si se asigna una dirección IP manualmente), así como la conectividad LAN (SPA122 Only) y WAN. El administrador puede ver información sobre la conectividad del dispositivo y puede utilizarla para ayudar con la resolución de problemas.

Dispositivo aplicable

Serie · SPA100

Versión del software

•v1.1.0

Información de interfaz

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad de configuración web y elija **Status > Interface Information**. Se abre la página *Información de Interfaz*.

The screenshot shows the 'Interface Information' page with two tables. The first table, 'Interface List', has columns for Interface, Connect Type, IP Address, Subnet Mask, and MAC Address. The second table, 'Port List', has columns for Interface, TX (pkts), RX (pkts), and Status. A 'Clear TX & RX' button is located at the bottom left of the page.

Interface Information				
Interface List				
Interface	Connect Type	IP Address	Subnet Mask	MAC Address
WAN	Automatic Configuration - DHCP	--	--	30:E4:DB:72:6B:2E
LAN	DHCP Server Pool	192.168.15.1	255.255.255.0	30:E4:DB:72:6B:2F

Port List			
Interface	TX (pkts)	RX (pkts)	Status
WAN	0	0	Disconnect
LAN	923	747	Connected

Clear TX & RX

La página *Información de Interfaz* muestra los campos siguientes:

Lista de interfaces ·

- Interfaz: muestra la lista de todas las interfaces LAN (sólo SPA122) y WAN configuradas actualmente a las que está conectado el dispositivo.
- Tipo de conexión: muestra el protocolo que utiliza la interfaz.
- Dirección IP: muestra la dirección IP configurada de la interfaz.
- Máscara de subred: muestra la máscara de subred de la interfaz.
- Dirección MAC: muestra la dirección MAC de la interfaz.

Lista de puertos ·

- Interfaz: muestra la lista de todas las interfaces LAN (sólo SPA122) y WAN configuradas

actualmente a las que está conectado el dispositivo.

- TX (pkts): muestra el número de paquetes transmitidos desde este puerto.

- RX (pkts): muestra el número de paquetes recibidos por este puerto.

- Estado: muestra el estado del puerto, tanto si el puerto está conectado a un dispositivo como si está desconectado.

Paso 2. (Opcional) Haga clic en el botón **Clear TX & RX** para restablecer el recuento de paquetes TX y RX a 0.