





UniFi - Definiciones de Significado de Estado UAP

Este breve artículo describe los diferentes estados que un punto de acceso UniFi podría ser atribuido por el controlador UniFi en la columna Estado, dentro de la ventana Dispositivos.

ALL (4) GATEWAY/SWITCHES (2) APS (2) PHONES (0)				
↑	DEVICE NAME	IP ADDRESS	STATUS	MODEL
	US8-150	192.168.1.9	CONNECTED	UniFi Switch 8 POE-150W
	UniFi AP-AC-LR	192.168.1.7	CONNECTED	UniFi AP-AC-LR
	USG	192.168.1.1	PROVISIONING	UniFi Security Gateway 3P
	AC-Lite Closet	192.168.1.152	RESTARTING	UniFi AP-AC-Lite

Showing 1-4 of 4 records. Items per page:

Estado del dispositivo	Descripción
Conectado	El UAP está en un estado conectado, capaz de dar servicio a las estaciones WLAN. Actualmente, no se están ejecutando actualizaciones / cambios a la configuración en el UAP.
Aprovisionamiento	El UAP está en un estado conectado, sin embargo, está aplicando actualizaciones / cambios a la configuración, y se reiniciará en breve (desconectando temporalmente las estaciones WLAN), y volverá a estar en línea.
Reiniciar	Después de hacer clic en el botón Reiniciar en la columna Acciones, el dispositivo se reiniciará.
Adoptando	El dispositivo está adoptando normalmente.
Latido perdido	El controlador UniFi no recibió una respuesta en el intervalo programado dinámicamente. Esto aparecerá antes de "Desconectado", generalmente unos 30-45 segundos después de perder el intervalo.
Desconectado	El UAP adoptado ahora está en un estado desconectado, lo que significa que el controlador no tiene conectividad con el punto de acceso (verificar cables, configuraciones de red y cambios a la topología).
Aislado	El UAP adoptado no puede alcanzar la puerta de enlace y está esperando un UAP con cable cercano, que ya está administrado por el controlador para establecer un "enlace ascendente inalámbrico".

Estado del dispositivo	Descripción
Administrado por Otro	Un UAP está ubicado en la misma red que el controlador, pero ya está vinculado a un controlador existente, y si proporciona el nombre de usuario / contraseña al UAP, desvinculará el UAP del controlador existente y comenzará la adopción en el controlador actual.
Actualización	El UAP se está actualizando y no se debe desconectar. Esto debe ir acompañado del LED parpadeante del AP.
Adopción pendiente	El controlador ha detectado el UAP, pero todavía no se ha adoptado. Haga clic en el botón Adoptar para hacerlo.
Conectado (inalámbrico)	El UAP está conectado.
Conectado (Deshabilitado)	El UAP se ha desactivado en el controlador. Propiedades> Administrar dispositivo> Deshabilitar este dispositivo. Se excluirá del estado del panel y su LED y WLAN se apagarán.
Conectado (100 FDX)	Esto aparecerá cuando un UAP esté conectado, pero no a la velocidad de conexión ideal. FDX significa Full Dúplex. Puede aparecer como 10/100/1000, HDX o FDX.
Conectado (Limitado)	Esto aparecerá cuando se conecta un UAP y puede llegar al controlador, pero no puede alcanzar la puerta de enlace o la IP personalizada definida para el monitor de conectividad de enlace ascendente. En este estado, los UAP de enlace descendente (UAP inalámbricos) se aislarán.
Escaneo de RF	Aparecerá cuando se realice un escaneo de RF.