Configurazione del display LED su WAP150 e WAP361

Obiettivo

I LED sono utili per indicare l'attività e lo stato della connessione di un punto di accesso wireless (WAP). Un WAP è dotato di due sistemi LED: LED di sistema, ovvero il singolo LED sul lato anteriore del WAP, e il LED Ethernet che si trova sulle porte Ethernet del WAP. Le impostazioni di configurazione dello schermo LED consentono di abilitare, disabilitare e associare un profilo dell'utilità di pianificazione configurato.

Questo documento ha lo scopo di mostrare come abilitare, disabilitare e associare il profiler dell'utilità di pianificazione configurata su un WAP150 e WAP361.

Dispositivi interessati

WAP150

WAP361

Versione del software

1.0.0.16

Configurazione del display LED

Nota: Il display LED è attivato per impostazione predefinita. Quando il display LED è disattivato, tutti i LED si spengono. Quando il valore di Display LED è impostato su Associate Scheduler, viene visualizzata una casella di riepilogo a discesa per ogni singolo LED e per tutti i LED insieme per selezionare un profilo dell'utilità di pianificazione. Se attivati, i LED indicano lo stato e l'attività corrispondenti del dispositivo WAP.

Passaggio 1. Accedere all'utility basata sul Web di WAP e scegliere **Amministrazione > Display** LED.

Administration

System Settings User Accounts Time Settings Log Settings Email Alert LED Display HTTP/HTTPS Service Management Access Control Manage Firmware Manage Configuration File Reboot Discovery - Bonjour Packet Capture Support Information

Passaggio 2. Scegliere un'opzione dall'elenco a discesa. Se si sceglie Attiva o Disattiva, andare al passaggio 4.

Enable - attiva tutti i LED.

Disable (Disattiva) - Disattiva tutti i LED.

Associate Scheduler - Vengono visualizzate le impostazioni dello schermo LED.



Nota: Nell'immagine precedente, l'opzione Associa scheduler è selezionata come esempio.

Passaggio 3. Nell'area delle impostazioni del display LED, è possibile scegliere di configurare i LED di sistema, Ethernet o tutti i LED. Scegliere un profilo dall'elenco a discesa Nome profilo.

Nota: per impostazione predefinita, ai LED non è associato alcun profilo. La selezione a discesa mostrerà i nomi dei profili dello scheduler configurati come nella pagina **Wireless > Scheduler**. Quando il LED è associato a un profilo Scheduler, questa colonna mostra lo stato in base alla

presenza o all'assenza di una regola di profilo attiva a quell'ora del giorno.

LED Display					
LED Display					
LED Display: Associate Scheduler \$					
LED Display settings					
LED	Profile Nam	e LED Display Status		itus	
System LED	None	•	Enable		
Ethernet LED	None	•	Enable		
All LEDs	None	•	Enable		
Save Passaggio 4. Fare clic su Salva. LED Display					
LED Display LED Display: Associate Scheduler \$					
LED Display settings					
LED	Profile Name	LI	ED Display Status		
System LED	None 🗘	E	nable		
Ethernet LED	None 🖨	E	nable		
All LEDs	None 💠	E	nable		
Save					

Èstato abilitato, disabilitato o associato un profilo dell'utilità di pianificazione al display LED.