

在無線接入點上啟用客戶端服務品質(QoS)全域性設定

目標

服務品質(QoS)關聯提供無線和乙太網路介面若干QoS方面的其他控制。它還提供對允許單個客戶端傳送和接收頻寬量的控制。您可以使用「客戶端QoS全域性設定」頁在無線接入點(WAP)上啟用或禁用QoS功能。禁用時，將全域性禁用速率限制和DiffServ配置。啟用後，您也可以特定虛擬存取點(VAP)或乙太網路上啟用或停用使用者端QoS模式。

本文旨在展示如何在無線接入點上啟用客戶端QoS全域性設定。

適用裝置

- WAP131
- WAP150
- WAP351
- WAP361
- WAP571
- WAP571E

軟體版本

- 1.0.1.7 — WAP150、WAP361
- 1.0.2.8 — WAP131、WAP351
- 1.0.0.17 — WAP571、WAP571E

啟用客戶端QoS

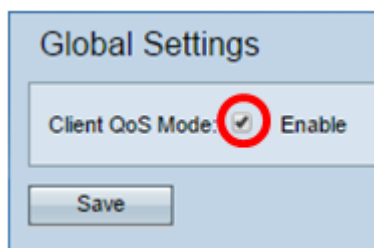
步驟1。如果您使用的是WAP571或WAP571E，請登入基於Web的實用程式，然後選擇**Client QoS > Global Settings**。



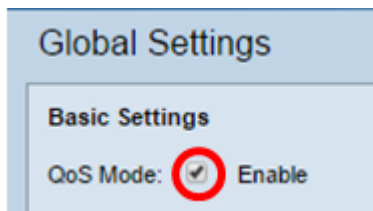
如果您使用的是WAP131、WAP150、WAP351或WAP361，請登入到基於Web的實用程式，然後選擇Quality of Service > Global Settings。



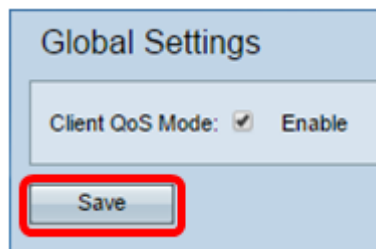
步驟2.選中Enable Client QoS Mode釁取方塊。



如果您使用的是WAP131、WAP150、WAP351或WAP361，請選中Enable QoS Mode釁取方塊。



步驟3.按一下「Save」。



現在，您應該已經在WAP上成功啟用QoS全域性設定。