

Neustart der Netzwerkkomponenten



Um den Switch in Ihrer Anlage neu starten, müssen Sie den Netzstecker des Switches auf der Rückseite entfernen (Siehe Bild 2). Warten Sie ca. 10 Sekunden bevor Sie den Stecker wieder in das Gerät einstecken. Nun sollte der Switch auch wieder störungsfrei arbeiten.



Um bei dem Edimax W-Lan Repeater einen Neustart durchzuführen, müssen Sie diesen nur kurz aus der Steckdose ziehen. Nach 10 Sekunden können Sie ihn wieder in die Steckdose einstecken.

LED	Farbe	Zustand	Beschreibung
Signalstärke 	Orange	LED leuchtet	Starkes Signal
		LED blinkt langsam	Gutes Signal
		LED blinkt schnell	Schwaches Signal
		LED aus	Keine Verbindung
W-Lan 	Grün	LED blinkt	Daten werden übertragen
		LED aus	W-Lan nicht aktiv
Power 	Grün	LED leuchtet	W-Lan Empfänger eingeschaltet
		LED blinkt	Empfänger startet
		LED aus	Empfänger ist ausgeschaltet
WPS 	Grün	LED leuchtet	WPS aktiviert
		LED blinkt	WPS Verbindung wird hergestellt
		LED aus	WPS Modus aus
LAN 	Grün	LED leuchtet	Netzwerkkabel angeschlossen
		LED blinkt	Datenübertragung
		LED aus	Kein Netzwerkkabel angeschlossen