

สถานะไฟ PON, LOS และอื่นๆ ของ GPON ZTE F668

1. สถานะไฟ PON และ LOS

ZTE F668			
LED Indicator	Color	สถานะไฟ	ความหมาย
PON	สีเขียว	ดับ	ยังไม่เชื่อมต่อ
		ติดค้าง	เชื่อมต่อเรียบร้อยแล้ว
		กระพริบ	กำลังเชื่อมต่อ
LOS	สีแดง	ดับ	ได้รับสัญญาณปกติ
		ติดค้าง	ไม่ได้รับสัญญาณจาก Optical
		กระพริบ	สัญญาณต่ำ ไม่สามารถเชื่อมต่อได้

2. สถานะไฟที่สำคัญของ ONT

ZTE F668			
LED Indicator	Color	สถานะไฟ	ความหมาย
INTERNET	สีเขียว	ดับ	ยังไม่เชื่อมต่อ
		ติดค้าง	เชื่อมต่อ Internet เรียบร้อยแล้ว
		กระพริบ	กำลัง รับ-ส่ง ข้อมูล
Wi-Fi	สีเขียว	ดับ	ปิด WLAN ไว้
		ติดค้าง	WLAN พร้อมใช้งาน
		กระพริบ	กำลัง รับ-ส่ง ข้อมูล
WPS	สีเหลือง	กระพริบ	กำลังจับคู่กับอุปกรณ์เชื่อมต่อ
	สีแดง	กระพริบ	การจับคู่อุปกรณ์ไม่สำเร็จ
	สีเขียว	ติดค้าง	การจับคู่อุปกรณ์สำเร็จเรียบร้อยแล้ว
Phone 1 Phone 2	สีเขียว	ดับ	ยังไม่เปิดการใช้งาน Soft switch/IMS
		ติดค้าง	เปิดการใช้งาน Soft switch/IMS แล้ว
		กระพริบ	กำลัง รับ-ส่ง ข้อมูล
CATV	สีเขียว	ดับ	ไม่มีสัญญาณ CATV
		ติดค้าง	สัญญาณ 1550 nm หรือสัญญาณ CATV มีค่าสัญญาณระหว่าง -6 ถึง 0
	สีส้ม	ติดค้าง	สัญญาณ 1550 nm หรือสัญญาณ CATV มีค่าสัญญาณ มากกว่า 0
	สีแดง	ติดค้าง	สัญญาณ 1550 nm หรือสัญญาณ CATV มีค่าสัญญาณ น้อยกว่า -6

หมายเหตุ: ค่าสัญญาณมาตรฐานของ Rx Optical Power คือระหว่าง +2 ถึง -8 dB