






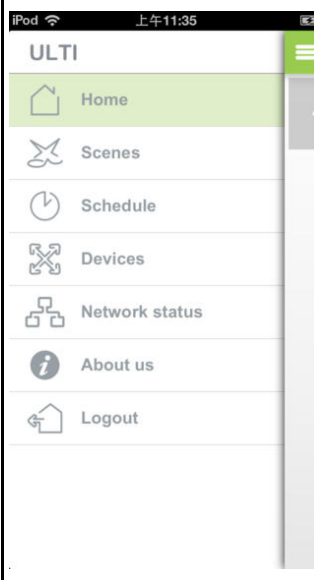


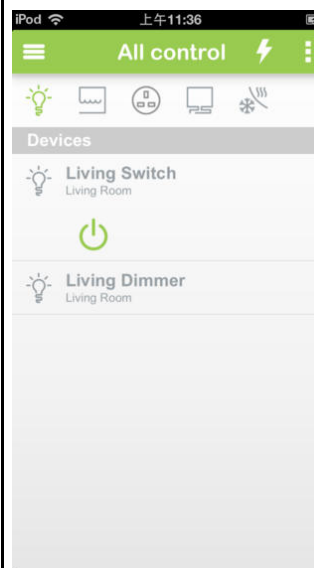
Type	FIBARO	Schneider	Description
Wireless	Z-Wave	ZigBee	ดูข้อแตกต่างระหว่าง Z-Wave กับ Zigbee
Gateway	Home Center 2 	Home Control Hub 	FIBARO ใช้ CPU Intel Atom เคสเป็นอลูมิเนียม ดูเรียบหรู ไม่มีพัดลมให้เสียงดัง
Relay Switch / Dimmer			FIBARO สามารถเชื่อมต่อกับ Switch ได้ทุกแบบ ลูกค้สามารถเลือก Switch ที่ถูกใจได้เอง ของ Schneider ต้องใช้ Switch ของเขาเท่านั้น FIBARO สามารถวัดการใช้พลัง (w) ได้แบบ Real-time
Door / Window Sensor			FIBARO มีสีให้เลือกถึง 7 สี และ รูปลักษณะที่สวยงาม พร้อมทั้ง วัดอุณหภูมิในตัว
Motion Sensor			FIBARO มีขนาดเล็ก รูปลักษณะสวยงาม มี เซ็นเซอร์วัดอุณหภูมิ ค่าแสง และ สั่นสะเทือนในตัว
จำนวน Scenes	ไม่จำกัด	200	
API	มี	ไม่มี	FIBARO สามารถเขียน 3rd party application มาแทนได้ หรือ ให้ ระบบอื่นมาสั่งการ Home Center ก็ได้

Interface



Interface Application ออกแบบโดยคำนึงถึงผู้ใช้งานเป็นหลัก สามารถใช้มือเดียวในการ Control

Icon แยกแยะง่ายและระบุรูปชัดเจน รวมถึงลูกค้าสามารถเลือก Icon ได้เอง



มี App สำหรับ iPad หรือ Tablet โดยเฉพาะ

History Log	สามารถเรียกดูเหตุการณ์ย้อนหลังของทุกอุปกรณ์ได้ผ่าน iPad เก็บข้อมูลได้ 1 ปี		เช่น การดูข้อมูลการ เปิด-ปิด ประตูเวลาถูกเปิดมาช่วงเวลาไหน
IOT Plug-in	มี	ไม่มี	มี Plug-in สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ IoT ยี่ห้ออื่นๆได้มากมาย และ เพิ่มเติมเรื่อยๆ เช่น Netatmo, Nest, Hamony, Sony, LG, Sonos, Dlink
3rd Party API	มี	ไม่มี	เช่น การดึงข้อมูลพยากรณ์อากาศจากอินเทอร์เน็ต
Virtual Device	มี	ไม่มี	สามารถเพิ่มอุปกรณ์เสมือนได้ตามความต้องการ ทำให้ระบบใช้งานง่าย
Alarm	ตั้งค่า Alarm ได้ทุกตามใจลูกค้า	Alarm ได้ตามมาตรฐาน	สามารถตั้งค่าการ Alarm ได้ตามแบบที่ชอบ เช่น หากเกิดผู้บุกรุกให้ทำการ เปิดไซเรน เปิดไฟ เปิดม่าน พร้อมส่งข้อความมาที่มีมือถือ รวมถึงถ่ายภาพหน้าจอจากกล้องวงจรปิดมาให้ด้วย