

# การเชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์ผ่าน Wi-Fi Access point

หากมีการเชื่อมต่อสายแลนเข้ากับระบบเน็ตเวิร์คหรือคอมพิวเตอร์อยู่ ให้ทำการถอดสายแลนออก DSPico2.6-RACK จะเปิด Wi-Fi Access point อัตโนมัติ กรณีที่มีการเชื่อมต่อสายแลนกับระบบเน็ตเวิร์คหรือคอมพิวเตอร์อยู่ DSPico2.6-RACK จะปิด Wi-Fi ไม่ให้ใช้งาน คลิก Connect ป้อน password "123456789" (สามารถแก้ไขชื่อ Wi-Fi และ password ได้โดยโปรแกรม DSPico)





## เปิดเว็บเบราว์เซอร์

เปิดเว็บเบราว์เซอร์ เช่น Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer



#### ป้อนที่อยู่เว็ป 192.168.10.1 ลงบนช่องเว็บเบราว์เซอร์







### จะได้หน้าเว็บเพจตามรูป



![](_page_3_Picture_0.jpeg)

### ตำแหน่งแผงควบคุมหน้าเว็บเพจ

![](_page_3_Figure_3.jpeg)

หมายเลข	คำอธิบาย
1	เลือกสัญญาณจากช่องอินพุต
2	ลิ้งค์ช่อง ค่าพารามิเตอร์ของช่องจะถูกปรับพร้อมกันหากหมายเลข LINK ตรงกัน
3	เลือก Preset
4	ปุ่มโหลด Preset จากอุปกรณ์
5	ปุ่มบันทึก Preset ลงอุปกรณ์
6	กราฟแสดงค่า EQ สามารถปรับ EQ ได้โดยคลิกเลื่อนกราฟ

คู่มือการใช้งาน DSPico2.6-RACK ร่วมกับเว็บเบราว์เซอร์

![](_page_4_Picture_1.jpeg)

หมายเลข	คำอธิบาย
7	ปรับระดับความดังของช่องโดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็น odB
8	ปรับค่าดีเลย์โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อ ปิด/เปิด ดีเลย์
9	กลับเฟสสัญญาณ
10	ปิดเสียง
11	ริเซ็ต EQ
12	ปิด/เปิด EQ
13	ปรับความถี่ High pass filter โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น
14	เลือกชนิดและความชั้น High pass filter
15	ปรับความถี่ High pass filter โดยการคลิกขึ้นลง
16	ปรับความถี่ Low pass filter โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น
17	เลือกชนิดและความชั้น Low pass filter
18	ปรับความถี่ Low pass filter โดยการคลิกขึ้นลง
19	ปรับความถี่ EQ โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น
20	ปรับความถี่ EQ โดยการคลิกขึ้นลง
21	ปรับค่า Q โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น
22	ปรับค่า Q โดยการคลิกขึ้นลง
23	ปรับเกน EQ โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น
24	ปรับเกน EQ โดยการคลิกขึ้นลง
25	เลือกชนิดของ EQ
26	กราฟลิมิตเตอร์
27	ปรับค่า Threshold ของลิมิตเตอร์ โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อ ปีด/เปิด
28	ปรับค่า Hold ของลิมิตเตอร์ โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อ ปีด/เปิด
29	ปรับค่า Release ของลิมิตเตอร์ โดยการสกอเมาส์ ดับเบิ้ลคลิกเพื่อ ปิด/เปิด
30	สถานะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์
31	เลือกช่องที่ต้องการปรับแต่ง