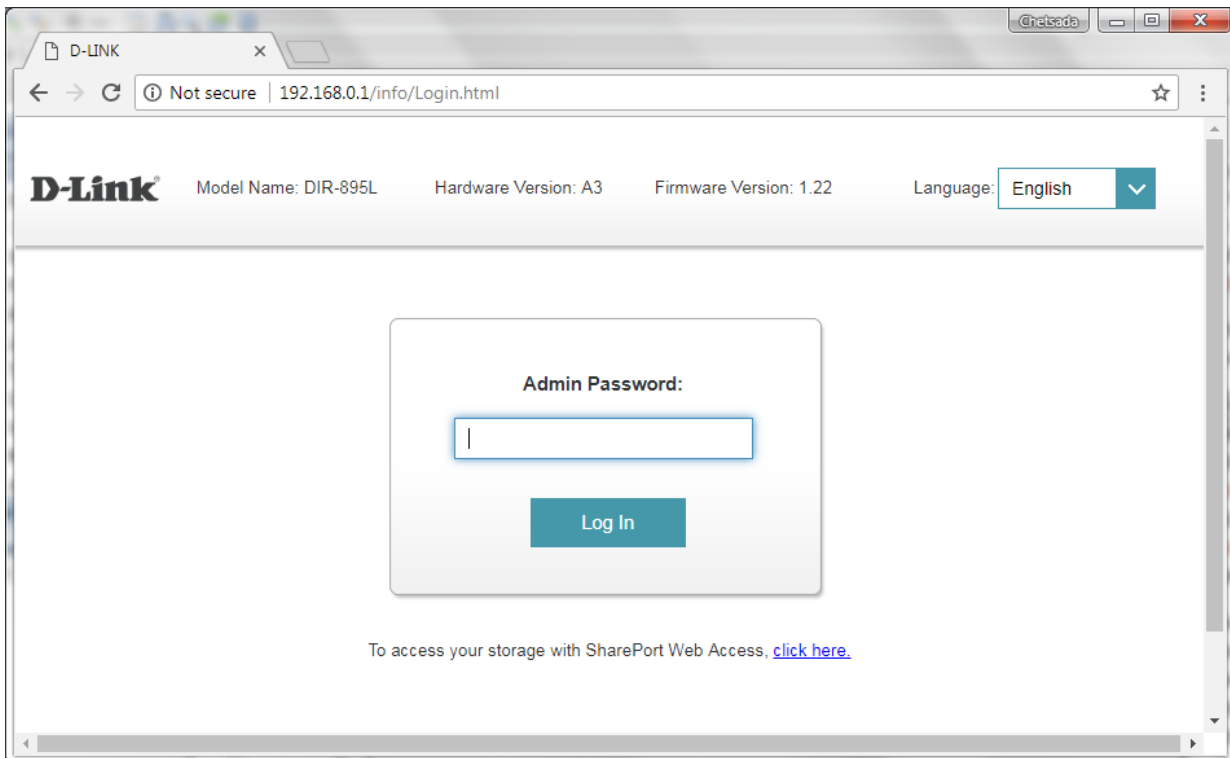
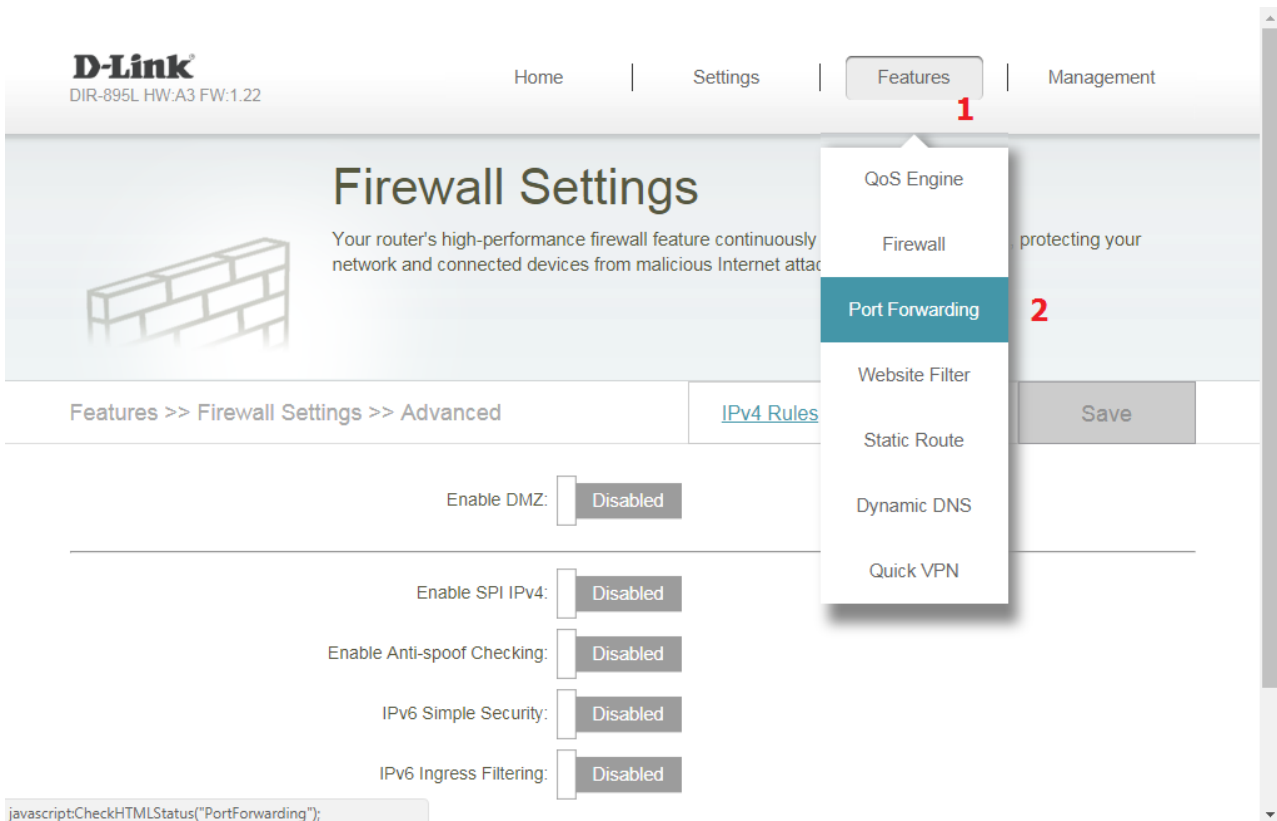


การตั้งค่า Forward Port ของ AP D-Link DIR-895L

1. เปิด Browser พิมพ์ 192.168.0.1 > ไม่ต้องใส่รหัสผ่าน > กด Login ได้เลย



2. คลิกที่ Features > Port Forwarding



3. คลิกที่ Add Rules

Features >> Port Forwarding [Virtual Server](#) Save

Status	Name	Local IP	TCP Port	UDP Port	Schedule	Edit	Delete
--------	------	----------	----------	----------	----------	------	--------

Add Rule Remaining: 24

4. ทำการตั้งค่า ดังนี้

- 1) **Name** : ตั้งชื่ออะไรก็ได้
- 2) **Local IP** : ใส่ IP Address ของอุปกรณ์ที่ต้องการทำ Port Forward หรือเลือกอุปกรณ์จาก List ทางขวามือ
- 3) **TCP Port** : ใส่เลข Port ที่เป็น Protocol แบบ TCP
- 4) **UDP Port** : ใส่เลข Port ที่เป็น Protocol แบบ UDP
- 5) กดปุ่ม **Apply**

หมายเหตุ : กรณีถ้าไม่ทราบว่า Port เป็น Protocol แบบไหนให้ใส่เหมือนกันทั้ง 2 ช่อง

Create New Rule ✕

Name: 1

Local IP: 2

192.168.0.144 (Unknown) ^
 << Computer Name
 192.168.0.144 (Unknown)
 192.168.0.132 (Phikky-NotE)

TCP Port: 3

UDP Port: 4

Schedule: v

Apply 5

5. หลังจากตั้งค่าแล้วจะกลับมาที่หน้าแรก และมีข้อมูลขึ้นที่ตารางด้านล่าง

- กดปุ่ม **SAVE** เพื่อบันทึกค่า
- กรณีต้องการลบ ให้คลิกที่ **รูปถังขยะ**

D-Link
DIR-895L HW:A3 FW:1.22

Home | Settings | **Features** | Management

Port Forwarding

Your router helps share a single IP address assigned by your ISP among several clients in your home. Port forwarding allows traffic requests from a specified application to be directed to a specified client inside.

Features >> Port Forwarding [Virtual Server](#) **Save**

Status	Name	Local IP	TCP Port	UDP Port	Schedule	Edit	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	DVR1	192.168.0.144	11000	11001	Always Enable		

Add Rule Remaining: 23

COPYRIGHT © 2017 D-Link

6. การตั้งค่า **Virtual Server** : จากหน้า Port Forwarding ให้คลิกที่ **Virtual Server** การตั้งค่าจะทำงานเหมือนกับ Port Forwarding แต่จะสามารถระบุค่าได้มากขึ้น

Features >> Port Forwarding [Virtual Server](#) **Save**

Status	Name	Local IP	TCP Port	UDP Port	Schedule	Edit	Delete
--------	------	----------	----------	----------	----------	------	--------

Add Rule Remaining: 24

7. คลิกที่ **Add Rules**

Features >> Virtual Server [Port Forwarding](#) **Save**

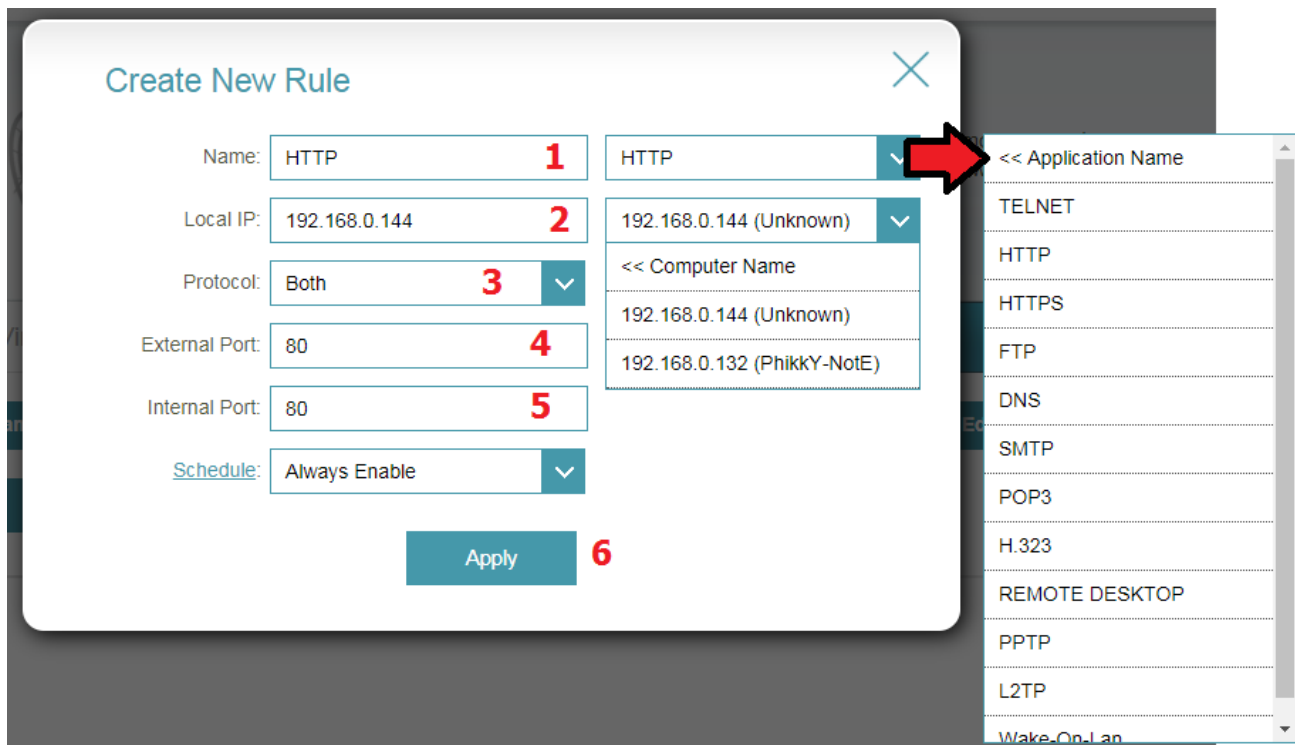
Status	Name	Local IP	Protocol	External Port	Internal Port	Schedule	Edit	Delete
--------	------	----------	----------	---------------	---------------	----------	------	--------

Add Rule Remaining: 24

COPYRIGHT © 2017 D-Link

8. ทำการตั้งค่า ดังนี้

- 1) **Name** : ตั้งชื่ออะไรก็ได้ หรือเลือกประเภทของสิ่งต้องการทำ Port Forwarding จาก List ทางขวา เช่น ถ้าเลือก HTTP : Internal Port = 80, HTTPS: Internal Port = 83
- 2) **Local IP** : ใส่ IP Address ของอุปกรณ์ที่ต้องการทำ Port Forward หรือเลือกอุปกรณ์จาก List ทางขวามือ
- 3) **Protocol** : TCP หรือ UDP ถ้าไม่แน่ใจ แนะนำให้เลือก Both
- 4) **External Port** : Port ที่ระบุอยู่บนตัวอุปกรณ์ที่ต้องการทำ Port Forwarding
- 5) **Internal Port** : Port ที่ระบุอยู่บนตัวอุปกรณ์ที่ต้องการทำ Port Forwarding
- 6) เสร็จแล้วกดปุ่ม **Apply**



9. หลังจากตั้งค่าแล้วจะกลับมาที่หน้าแรก และมีข้อมูลขึ้นที่ตารางด้านล่าง

- กดปุ่ม **SAVE** เพื่อบันทึกค่า
- กรณีต้องการลบ ให้คลิกที่ **ลบทิ้งขยะ**

Features >> Virtual Server Port Forwarding **Save**

Status	Name	Local IP	Protocol	External Port	Internal Port	Schedule	Edit	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	HTTP	192.168.0.144	Both	11001	80	Always Enable		

Add Rule Remaining: 23