

วิธีตั้งค่า Port Forwarding Router TP-Link VR1200

- 1. เปิด Browser (Chrome, Firefox, IE) พิมพ์ **192.168.1.1** ในช่อง Address แล้วกด **Enter**
- 2. ไม่ต้องใส่ Username ใส่ Password: admin แล้วกด Login

$\begin{array}{c c} \bullet & \text{Archer VR1200} & \times & \bullet \\ \bullet & \bullet & \bullet & \bullet \\ \hline \bullet & \text{Not secure} & 192.168.1.1 \end{array} \end{array}$
Ptp-link
Log in

รูปที่ 1 หน้า Login



3. ขั้นตอนการ Port Forwarding

tp-link	Quick Setu			ic	Advar	nced			Cog of	it Rebo	
Search	A Factoria	0	10127			1					
-₩ Status	Virtuai	Serve	rs			-			Add		
Network		D ID Service Type		External Port		Internal IP	Internal Port	Protocol	Status	Modify	
Wireless	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
NAT Forwarding	j i	for Remote Management or CWMP, Virtual Server will not take effect.									
- ALG	s	Service Type: External Port:				HTTP			Scan		
- Virtual Servers	E						((XX-XX or XX)	- I		
- Port Triggerin 3	h	Internal IP:			192 . 168 . 0 . 100						
- DMZ	h	Internal Port:				80			65535)		
10-0	F	Protocol:			ALL		W		- 1		
- UFIIF					🕑 Enab	ie mis Emily			-		
Parental Controls							C	ancel	Save		
↑↓ Bandwidth Control									5		

รูปที่ 2 Forward Port

- 1. หลังจาก Login เข้ามาที่เมนู Advanced
- 2. เลือกเมนู NAT Forwarding
- 3. เลือกเมนู Virtual Servers
- ใส่ข้อมูลอุปกรณ์ที่เราต้องการจะทำการ Forward Interface Name – Gateway สำหรับอุปกรณ์ Service Type - ชื่อ Service หรือชื่ออุปกรณ์ External Port – Port สำหรับภายนอก (WAN) Internal Port – Port สำหรับภายใน (LAN) Internal IP – IP LAN ของอุปกรณ์ปลายทาง Protocol - รูปแบบในการเชื่อมต่อ
- 5. กด **Save** เพื่อบันทึก