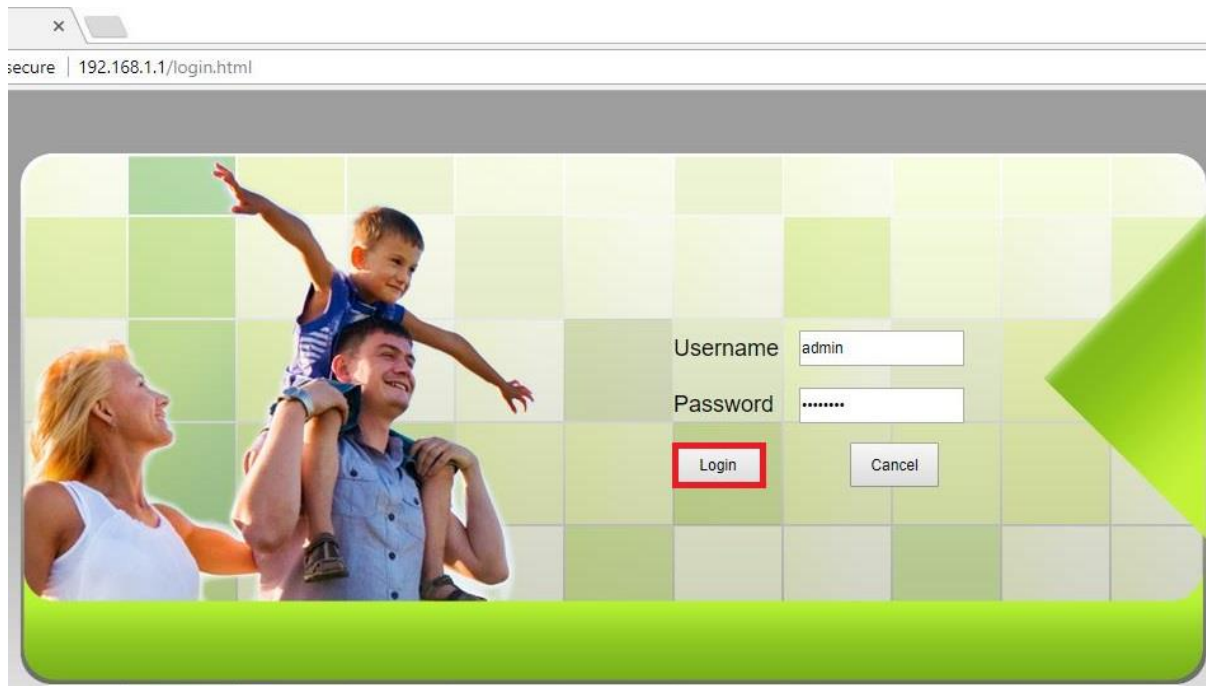


การตั้งค่า Port Forwarding สำหรับ FiberHome AN5506-04-CG

1. เปิดเบราว์เซอร์ เช่น Chrome พิมพ์ **192.168.1.1** กด **Enter**

- Username = **admin**
- Password = **password**
- จากนั้นกด **Login**



2. เมื่อเข้าสู่ระบบสำเร็จ จะเข้าหน้า **Status** เป็นหน้าแรก

secure | 192.168.1.1/login.html Logout

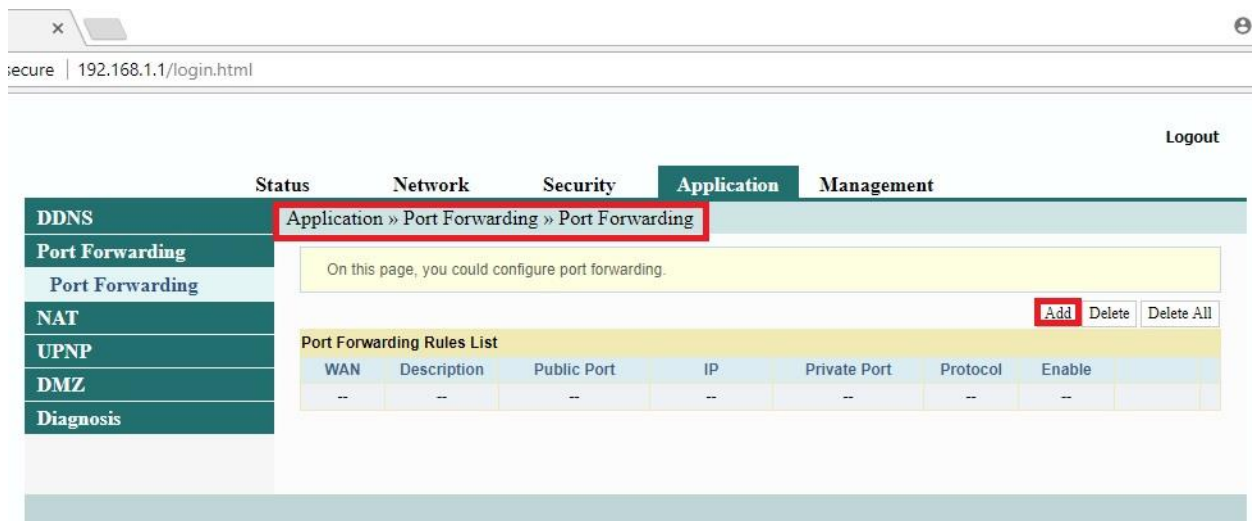
Status
Network
Security
Application
Management

Device Information » Status » Device Information » Device Information

On this page, you can query device information.

Device Information	
Software Version	RP2601
Hardware Version	WKE2.134.285C3G
Device Model	AN5506-04-CG
Device Description	GPON
ONU State	O1(STATE_INIT)
ONU Regist State	INIT
LOID	fiberhome
CPU Usage	0.00%
Memory Usage	37.35%
Web Server port	80
CATV Enable	Enable
CATV Recived Power	-40.00dBm
CATV RF Power	-4.01dBmV

3. ไปที่แถบ Application > เมนูย่อย Port Forwarding > Port Forwarding > กดปุ่ม Add



4. ตรวจสอบการตั้งค่าดังนี้

- **WAN** : เลือกตัว Connection ที่ใช้งานอยู่
- **Description** : ตั้งชื่อตามต้องการ
- **Public Port** : ใส่ Port ที่ลูกต้องการ Forward ทั้งสองช่อง
- **IP** : ใส่ IP Address ของอุปกรณ์ที่ลูกต้องการ Forward
- **Private Port** : ใส่ Port ที่ลูกต้องการ Forward ทั้งสองช่อง
- **Protocol** : เลือก ALL
- **Enable** เลือก : Enable
- จากนั้นกด **Apply**

