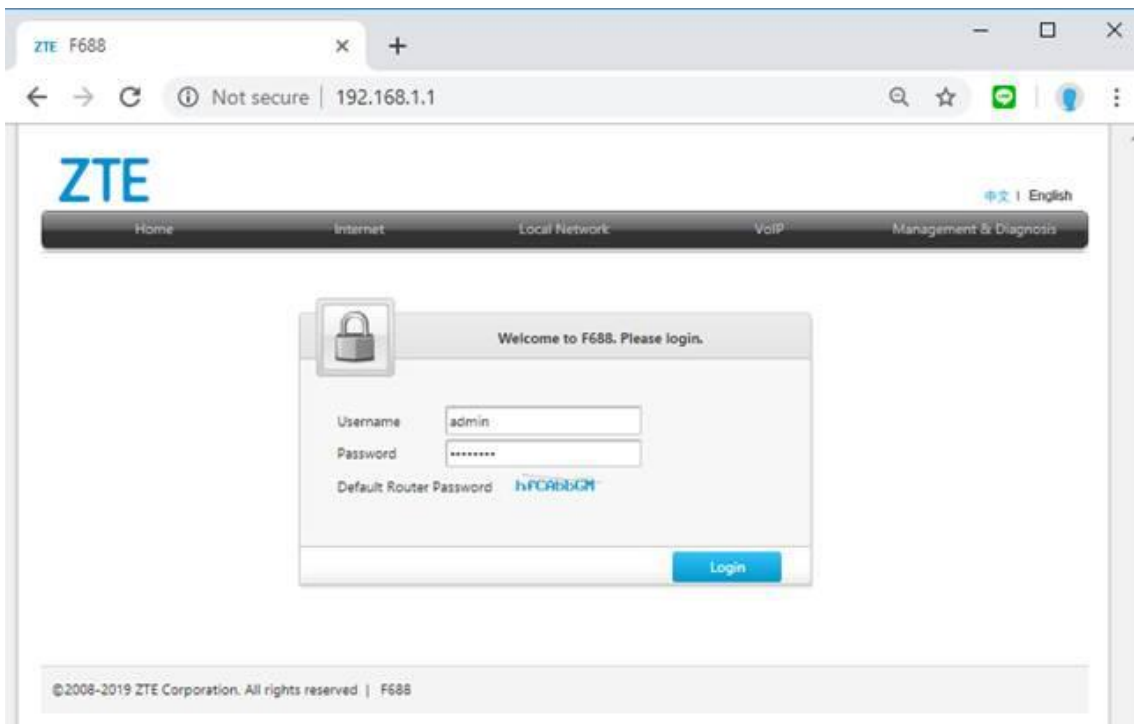


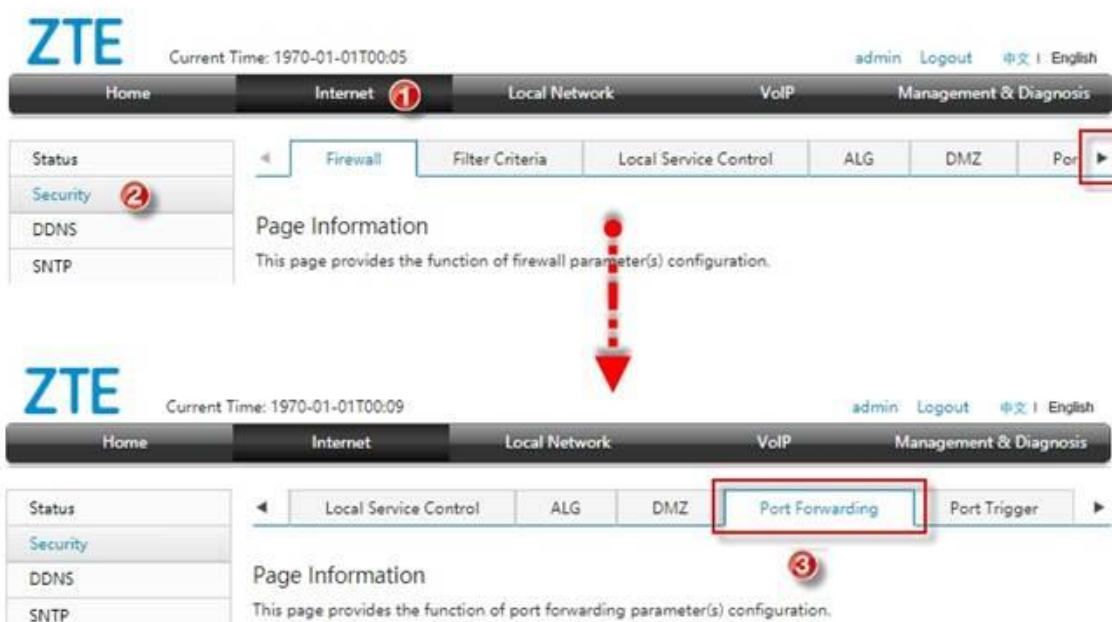
การตั้งค่า Forward Port บน ZTE F688

1. พิมพ์ 192.168.1.1 ที่ Browser แล้วกด Enter

- Username = admin
- Password = กรอกตามรูปในช่อง Default Router Password (ZTE แต่ละตัวไม่เหมือนกัน)
- จากนั้นกดปุ่ม Login



2. ไปที่ Internet > Security > เลือกลูกศรไปทางขวา เลือกแถบ Port Forwarding



3. ทำการตั้งค่า ดังนี้

- New Item : เลือก On เพื่อเปิดใช้งาน Profile นี้
- Name : ตั้งชื่อ Profile ตามต้องการ เช่น ตั้งว่า “DVR”
- Protocol : เลือกตามที่ใช้งาน ถ้าไม่แน่ใจให้เลือก TCP And UDP
- WAN Connection : เลือก Auto
- LAN Host : ใส่ IP Address ของอุปกรณ์ที่ต้องการ Forward Port
- WAN Port : ใส่ Port ของอุปกรณ์ที่ต้องการ Forward Port (กรณีใช้ True DDNS ให้ใส่ Port ของ True DDNS)
- LAN Host Port : ใส่ Port ของอุปกรณ์ที่ต้องการ Forward (กรณีไม่ได้ใช้ True DDNS หัวข้อ WAN Port และ LAN Host Port ให้ใส่ค่าเดียวกัน)
- ตั้งค่าเรียบร้อย กดปุ่ม Apply
- หากต้องการ Forward Port เพิ่ม ให้กดปุ่ม Create New Item

The screenshot shows the ZTE router's web management interface. At the top, there's a navigation bar with 'Home', 'Internet', 'Local Network', 'VoIP', and 'Management & Diagnosis'. The 'Local Network' section is selected, and 'Port Forwarding' is the active sub-tab. A sidebar on the left lists various system status and security options. The main content area displays 'Page Information' and a 'Port Forwarding' section with a 'New Item' configuration window. This window has a 'Create New Item' button (9) and an 'On/Off' toggle (1). The configuration fields are: Name (2) set to 'DVR', Protocol (3) set to 'TCP And UDP', WAN Connection (4) set to 'Auto', WAN Host IP Address (0.0.0.0), LAN Host (5) set to '192.168.1.108', WAN Port (6) set to '11000', and LAN Host Port (7) set to '37777'. At the bottom of the window are 'Apply' and 'Cancel' buttons (8).

4. เมื่อกดปุ่ม Apply แล้ว จะปรากฏค่า ดังนี้
- ชื่อ Profile จะเป็นเปลี่ยนเป็นชื่อ Profile ที่ตั้งไว้
 - จะมีข้อความแจ้งว่าบันทึกค่าเรียบร้อยแล้ว
 - หากต้องการลบ Profile ให้คลิกที่รูปถังขยะ
 - ตั้งค่าเรียบร้อยแล้ว กดปุ่ม Apply

ZTE Current Time: 1970-01-01T00:27 admin Logout 中文 | English

Home Internet Local Network VoIP Management & Diagnosis

Firewall Filter Criteria Local Service Control ALG DMZ Port

Status
Security
DDNS
SNTP
Port Binding
Port Locating
PON Information

Page Information
This page provides the function of port forwarding parameter(s) configuration.

▼ Port Forwarding

What should be noticed when configuring port forwarding?

1 ▼ DVR On Off 3

2 Your data have been stored!

Name DVR
Protocol TCP And UDP
WAN Connection Auto
WAN Host IP Address 0.0.0.0 ~ 0.0.0.0
LAN Host 192.168.1.108
WAN Port 11000 ~ 11000
LAN Host Port 37777 ~ 37777

4 Apply Cancel

+ Create New Item