## THDDNS

## <u>คู่มือการตั้งค่า BiTtorrent</u>

## <u>คู่มือการตั้งค่า BiTtorrent</u>

้1.ทำการเปิดโปรแกรม BiTtorrent เลือกเมนู ตั้งค่า > การเชื่อมต่อ ทำการตรวจสอบพอร์ตที่ใช้งาน และทำการเปิดฟังก์ชั่น UPnP

การตั้งค่า UI	การเชื่อมต่อ 🤅
ใดเรกหอรี่ <mark>การเชื่อมต่อ</mark> ดวามถี่ BitTorrent ดวามจุการถ่ายโอน การจัดลำดับ ตารางเวลา Remote การเล่น อุปกรณ์ที่เชื่อมกัน ป้ายชื่อ ขั้นสูง	ปรับแต่งพอร์ต พอร์ตที่ใช้งานในการเชื่อมต่อขาเข้า: 44602 สุมพอร์ต ✓ ใช้การสงต่อพอร์ตด้วย UPnP สุมพอร์ตเมื่อเริ่มต้น ✓ ใช้การสงต่อพอร์ตด้วย NAT-PMP เพิ่มข้อยกเว้นไฟร์วอลล์ Windows
	เขรพเมอรพรอกข ชนิด: (ไม่มี) ∨ พร้อกขี่: พอร์ต: 8080 แสดงตัวผู้ใช้ ซื่อผู้ใช้: รหัสผ่าน: ใช้พร้อกซีสำหรับการมองหาชื่อโอสต์ ใช้พร้อกซีสำหรับการเชื่อมต่อระหว่างเพียร์
	ดวามเป็นส่วนตัวเชิงพร็อกขึ ปิดการใช้การมองหา DNS ท้องถิ่นทั้งหมด ปิดการใช้คุณลักษณะที่อาจเปิดเผยข้อมูลประจำตัว
	ปิดการเชื่อมต่อที่พรี้อกซ์ใม่สนับสนุน

2.เนื่องด้วย Modem/ONT ของ AIS Fibre นั้นมีฟังก์ชั่น UPnP อยู่แล้ว ดังนั้น ท่านไม่จำเป็นจะต้องทำ Port Forwarding แต่ถ้าท่านไม่ต้องการใช้งานฟังก์ชั่น UPnP ท่านสามารถทำ Port Forwarding ได้ดังนี้

- Internal Port: 44602 (พอร์ตตามโปรแกรม BiTtorrent)

External Port: 44602 (พอร์ตตามโปรแกรม BiTtorrent)

Internal IP Address: 192.168.1.100 (IP Address ของเครื่องที่เปิดโปรแกรม BiTtorrent)

## Virtual Server Settings

Enable:	×	
Description:	BiTtorrent	
Remote IP Address:		
Network Mask:		
Protocol:	TCP V	
External Port:	44602	- 44602
Internal Port:	44602	
Internal IP Address:	192.168.1.100	
Back Apply Refres	h	

\*ในการใช้งานโปรแกรม BiTtorrent ท่านสามารถใช้งานได้เลย โดยไม่ต้องสมัครบริการ THDDNS ไม่ว่าท่านจะได้ Private IP หรือ Public IP