

การตั้งค่า Local Area Network

- 1. เปิด Browser (Chrome, Firefox, IE) พิมพ์ **192.168.11** ในช่อง Address แล้วกด **Enter** · ·
- 2. ใส่ Username: admin Password: aisadmin และใส่ CAPTCHA แล้วกด SIGN IN

AIS - FIBER ×	+		🗢 –	٥	×							
$\leftarrow \rightarrow C$	🛇 👌 192.168.1.1/html/login_ap.html	90% 公		${\times}$	≡							
					^							
SIGN IN												
	USERNAME											
	🚨 admin											
	PASSWORD											
	CAPTCHA PYP85 10											
	PYP857											
	SIGN IN				~							

รูปที่ 1 หน้า Login

3. หน้า Home คลิก Basic Setup

AIS - FIBER	×	+							🙄 –	٥	×
$\leftarrow \rightarrow C$		🔿 192.168.1.1/html/main	_ap.html#ho	me				☆		${igsidential}$	=
								💄 admin	Logout		^
		Home	Status	Basic Setu	p Advance Setup	Application	Management				
	Device Infoma	tion		Speed Test			Easy Diagnostic				
	Model Name: Mac-Address: Hardware Version: Firmware Version: GPON Serial Number System Uptime:	T640AS 64:20:E0:56:0B:32 V1.0 V1.0.05 :: T3TH12560B32 17:10:01		↑ Upload Obps	✓ Download Obps Begin Test		WAN IP Check WAN IP Address : 100.124.57.84 DNS Check DNS1 IP Address : 115.178.58.10 DNS2 IP Address : 115.178.58.26 Pinc Check		× ×		
	CPU Usage : Memory Usage :			Internet Status	_î 🗸	Ping IP Address : 100.124.0.1		~			
	Attached Devis	Reboot		IP Ad DNS IP Address	Idress : 100.124.57.84 s : 115.178.58.10,115.178.58.26 Re-Connect		LAN1 IP Address : 192.168.1.102 LAN2 IP Check LAN2 IP Address : LAN2 IP Address :		×		

รูปที่ 2 หน้า Home



- 4. เลือก **LAN -> IPv4 Settings**
- 5. ผู้ใช้สามารถเปลี่ยน IP Address (LAN IP Address) และ Subnet Mask ที่ต้องการได้
- 6. ผู้ใช้สามารถเปลี่ยน Start IP Address และ End IP Address ที่ต้องการได้
- 7. คลิก **Save** เพื่อบันทึกข้อมูล

AIS - FIBER	×	+									\odot	-	٥	×
$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ C$		0 192.168	.1.1/html/main_ap	o.html#basic/l	an/ipv4					90% 🖒			${\times}$	=
			Fibre							💄 admin Lo	gout			^
			Home	Status	Basic Setup	Advance Setup	Application	Manag	gement					
	💼 LAN	~												
	IPv4 Setting	gs			IP Address	192.168.1.1								
	DHCP Add	gs ress			Subnet Mask	255.255.255.0								
	🗇 WLAN	>			DNS Origin	DNS Proxy		~						
	$\rightarrow^{\leftarrow} NAT$	>			Enable DHCP Server									
	Security	>			Start IP Address	192.168.1. 100								
	Parent Con	trol >			End IP Address	192.168.1. 200								
	Routing				Lease Time	One Day		~						
							Save		1					

รูปที่ 3 หน้า IPv4 Settings