

วิธีตั้งค่า DNS Router Huawei HG8145X6N

- 1. เปิด Browser (Chrome, Firefox, IE) พิมพ์ **192.168.1.1** ในช่อง Address แล้วกด **Enter**
- 2. ใส่ Username: admin และ Password: aisadmin และใส่ CAPTCHA แล้วกด SIGN IN

HG8145X6N	×	+				-	٥	\times
$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ G$		○ 웥 192.168.1.1			90%	☆	${\times}$	₽
				AIS Fibre				^
				SIGN IN				
			USERNAME					
			💄 adm	in				
			PASSWORD)				
			ê •••	•••••				
			САРТСНА	Ut FUHP 🖸				
			UtJUHp					
				_{รเดง เง} รูปที่ 1 หน้า Login				~

HG8145X6N	× +							•	-	٥	×
$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ G$	08	192.168.1.1/index.asp					90% 公				=
	Fibr	is e				Mode Switching admin	Logout				í
		Home Status	Basic Setup	Advance Setup	Application	Management					
	Device Infomation		Internet St	tatus		Easy Diagnostic					
	Model Name:	HG8145X6N-AIS		 	•	WAN IP Check					
	Mac-Address:	C8:B6:D3:19:34:7A		IP Address: 58.136.88.236		WAN IP Check : 58.136.88.236	~	·			
	Hardware Version:	23B0.E		DNS IP Address: 115.178.58.2	26	DNS Check					
	Firmware Version:	V5R020C10S151		Re-Connect		DNS1 Check : 115.178.58.26	~	·			
	System Up Time:	0 days 04:28:23				DNS2 Check : 115.178.58.10					
	WAN Up Time:	0 days 04:27:54	Wireless			Ping Check					
	CPU Usage:			2.4 GHz		Ping Check : 58.136.80.1	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	1			
	Memory Usage:			aisfibre_2.4G_19347A CHANGE		LAN1 IP Check					
				5 GHz		LAN1 IP Check :	;	< .			
		Reboot		aisfibre_5G_19347A CHANGE	~	LAN2 IP Check					
			-			LAN2 IP Check : 192.168.1.101					
	Attached Devices					LAN2 ID Chack					



4. เลือกเมนูด้านซ้าย DDNS Function -> กด New เพื่อสร้าง DDNS

HG8145X6N ×	+							-	٥	×
$\leftarrow \rightarrow $ G	🔿 👌 192.168.1.1/ind	lex.asp						90% 🖒	${\times}$	≓
							Mode Switching admin	Logout		^
	Home		Status Basic	Setup Advanc	e Setup	Application	Management			
	USB Application		DDNS Function	on						
	Media Sharing		To obtain the dynamic configuration informati	DNS service, you must appl on, including the host, user	y for a domain nar name, and passw	me from the dynamic DNS s ord.	ervice provider to obtain the			
	ALG Configuration	2	New Delete							
	Home Sharing		WAN	Name S	tatus	Service Provider	Domain Name			
1 [DDNS Function		DDNS Service St	ate:						
	UPnP Function		WAN Name	Domain Name	Run State	e Last Update	Time Last Error			
	Intelligent Channe									
	Static DNS									
	DSCP-to-Pbit Mappi									
	Auto Reboot Config									

รูปที่ 3 หน้า DDNS Function

- 5. เลือก **Enable DDNS** เพื่อเปิดใช้งาน
- 6. กรอกข้อมูลต่าง ๆ ให้ครบถ้วน
- Wan Name: เลือก WAN Name ที่ต้องการ
- Domain Name: Host Name ที่สร้างไว้บนเว็บของผู้ให้บริการ DDNS
- Service Provider: เลือกผู้ให้บริการ DDNS ที่สมัครไว้
- Username: Username บนเว็บของผู้ให้บริการ DDNS
- Password: Password บนเว็บของผู้ให้บริการ DDNS
- 7. กด **Apply** เพื่อบันทึกการทำงาน

To obtain the dyna	amic DNS servi	ice, you must apply for a	domain name from the dynam	ic DNS service provider to obtain t	he
configuration info	rmation, includ	ing the host, user name,	and password.		
New D	elete				
WAN	Name	Status	Service Provider	Domain Name	
					_
DDNS Service	Information	1:			
Enable DDNS:		\checkmark			
WAN Name:		1_TR069_INTERNET	_R_VID_10 ~		
Domain Name	2:	risaaa.doomdns.con	n *(1-2	255 characters)	
Service provid	er informati	on:			
Service Provid	er:	dyndns	~		
Host of the Se Provider:	rvice	members.dyndns.or	g *(1-2	255 characters)	
Service Port:		80	*(1-6	55535)	
User Name:		aisfapo	*(1-2	256 characters)	
Password:		•••••	(0-2	56 characters)	
Encryption Mo	ode:	BASE64			กรอก

รูปที่ 4 หน้า DDNS Service