www.maharnet.com

Q





How To Change WiFi Password

YGN Hot line : 09770333373

MDY Hot line : 09770333383

စာမျက်နှာ ၁/၁၀

ONU Model - ZTE F673AV9aV9.0

အဆင့်(၁) : မိမိဖုန်းမှ wifi ကိုဖွင့်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ wifi name သို့ချိတ်ဆက်ပါ။



ပုံ(၁) Mobile Phone Wifi စတင်ချိတ်ဆက်လျှင်ပေါ်သည့်ပုံ

ပုံ(၂) Password ရိုက်ရမည့်Boxပုံ



စာမျက်နှာ ၂/၁၀

အဆင့်(၂) : မိမိဖုန်းမှ Browser သို့သွားပါ Browser တွင် <mark>192.168.1.1</mark> ကိုရိုက်ထည့်ပါ

ပုံ(၃) မိမိဖုန်းBrowser ပုံ





ပုံ(၄) Browserတွင် 192.168.1.1 ရိုက်ထည့်ထားသည့်ပုံ



စာမျက်နှာ ၃/၁၀

• Browser တွင် 192.168.1.1 ရိုက်ထည့်ပြီးပါက ONU Login page ပေါ် လာပါလိမ့်မည်။ ထိုသို့ပေါ် လာပါက username တွင် <mark>admin</mark> ကိုရိုက်ပါ password တွင် <mark>admin</mark> ကိုရိုက်ပြီ<mark>း Login Box</mark> ကိုနှိပ်ပါ

ပုံ(၅)ONU Login page ပေါ်လာပုံ



စာမျက်နှာ ၄/၁၀

အဆင့်(၃) : Login ကိုနှိပ်ပြီးပါက ONU ထဲသို့ရောက်ရှိသွားပါမည် ထို့နောက် Setup Page ပေါ် လာပြီးပါက <mark>WLAN Setting</mark> ကိုနှိပ်ပါ

ပုံ(၆)ONU Setup Page ပေါ်လာသည့် ပုံ



စာမျက်နှာ ၅/၁၀

အဆင့်(၄) : Wlan Setting ကိုနှိပ်ပြီးပါက WLAN Basic ထဲသို့ရောက်ရှိသွားပါမည် ထို့နောက<mark>် WLAN SSID Configuration</mark> ကိုနှိပ်ပါ

ပုံ(၇) WLAN Setting နှိပ်ပြီးနောက်ပေါ် လာသည့်ပုံ

Curr	ent Time: 1970-01-01100:56			admin Logout		
Home	Internet	Local Network		VoIP Management	t & Diagnosis	
Status	WLAN Basic	WLAN Advanced	WPS			
WLAN		·				
LAN	Page Information					
Routing	This page provides the fun	ction of WLAN basic paramete	er(s) configuration.			
FTP	▼ WLAN On/Off Co	onfiguration				
UPnP	What should be noticed wi	nen configuring WLAN On/Of				
BPDU	Mada		d Power On			
DMS/DLNA	WI AN (2 4GHz)		d Fower On			
Samba Service	WLAN (5GHz)	⊙ On ◯ Off				
030				Apply	Cancel	
	WLAN Global Co	nfiguration				
	WLAN SSID Conf	iguration				WI AN SSID Configuration

စာမျက်နှာ ၆/၁၀

အဆင့်(၅) : WLAN SSID Configuration ထဲမှ SSID1 (2.4GHz) ထဲရှိ WPA Passphraseတွင် ရှိနှင့်သော Password အဟောင်းကိုဖျက်ပါ။

ပုံ(၈) Password အဟောင်းပေါ်လာသည့်ပုံ

 WLAN SSID Configure 	ration		
SSID1 (2.4GHz)	⊙ On ⊖ Off		
SSID Name	MHN		
SSID Hide	🔿 On 🧿 Off		
Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~	
WPA Passphrase	•••••	<u>م</u>	—— Password အဟောင်း
SSID Isolation	🔿 On 💿 Off		
Maximum Clients	32		
		Apply Cancel	
SSID2 (2.4GHz)	🔿 On 💿 Off		
SSID3 (2.4GHz)	O On 🧿 Off		
SSID4 (2.4GHz)	O On 🧿 Off		
SSID5 (5GHz)	⊙ On ○ Off		
SSID6 (5GHz)	🔘 On 🧿 Off		
SSID7 (5GHz)	🔘 On 💿 Off		

စာမျက်နှာ ၇/၁၀

အဆင့်(၆) : Password အဟောင်းကိုဖျက်ပြီး လွတ်သွားသောနေရာတွင် Password အသစ်ကိုရိုက်ထည့်ပါ ထို့နောက<mark>် Apply</mark> ကိုနှိပ်ပါ

ပုံ(၉) Password အဟောင်းဖျက်ပြီး သွားသည့်ပုံ

WLAN Global Configuration

WLAN SSID Configuration

SSID1 (2.4GHz)	● On ○ Off		
 A strong password sho It should have at least 8 It should be composed c It should not have context 	uld match these rules: characters. of digits, alphabet and special symbols. xt relationship with the username, such as the sar	ne or inverse.	
SSID Name	MHN		
SSID Hide	O On Off		
Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~	Password
WPA Passphrase		Weak 2 This field is	အသစ်ထည့်ရန်
SSID Isolation	On Off		
Maximum Clients	32		
		Apply	Apply နှိပ်ရ
SSID2 (2.4GHz)	O On 🧿 Off		
SSID3 (2.4GHz)	O On 💿 Off		
SSID4 (2.4GHz)	O On 💿 Off		
SSID5 (5GHz)	● On ○ Off		
SSID6 (5GHz)	O On 💿 Off		
SSID7 (5GHz)	O On 💿 Off		
SSID8 (5GHz)	O On 💿 Off		

စာမျက်နှာ ၈/၁၀

• Apply နှိပ်ပြီးပါက SSID1 (2.4GHz) တွင် Password ပြောင်းသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပုံ(၁၀) SSID1(2.4Ghz) တွင် Password ပြောင်းပြီးသွားသည့်ပုံ

 WLAN SSID Configure 	ration	
SSID1 (2.4GHz)	⊙ On ⊖ Off	
SSID Name	MHN	
SSID Hide	🔿 On 🧿 Off	
Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~
WPA Passphrase	•••••	<⊅
SSID Isolation	🔿 On 🧿 Off	
Maximum Clients	32	
		Apply Cancel
SSID2 (2.4GHz)	🔘 On 💿 Off	
SSID3 (2.4GHz)	🔾 On 🧿 Off	
SSID4 (2.4GHz)	🔿 On 🧿 Off	
SSID5 (5GHz)	⊙ On ○ Off	
SSID6 (5GHz)	🔾 On 🧿 Off	
SSID7 (5GHz)	🔿 On 🧿 Off	
	0.0- 0.04	

စာမျက်နှာ ၉/၁၀

အဆင့်(၇) : 5G တွင် Password ပြောင်းလိုပါက SSID5 (5GHz) ကိုနှိပ်ပါ။ထို့နောက် ရှေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သော အဆင့် (၅) နှင့် အဆင့် (၆) တွင်ပြုလုပ်သည့်အတိုင်း ထပ်မံဆောင်ရွက်ပါ။

	SSID1 (2.4GHz)	On O Off	
	SSID2 (2.4GHz)	🔾 On 🧿 Off	
	SSID3 (2.4GHz)	O On 🧿 Off	
	SSID4 (2.4GHz)	O On 🧿 Off	
5 (5GHz) ကိုနှံပဲပါ	SSID5 (5GHz)	⊙ On O Off	
	SSID Name	MHN-5G	
	SSID Hide	O On 🧿 Off	
	Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~
	WPA Passphrase	•••••	<⊅
	SSID Isolation	O On 💿 Off	
	Maximum Clients	32	
			Apply Cancel
	SSID6 (5GHz)	O On 🧿 Off	
	SSID7 (5GHz)	O On 🧿 Off	

on. All rights reserved | F673AV9a V9.0.10P1N12A

ပုံ(၁၁) SSID5 (5Ghz) နှိပ်ပြီးနောက် မြင်ရသည့်ပုံ

စာမျက်နှာ ၁၀/၁၀

• Password ပြောင်းပြီးပါကPage ညာဘက်ရှိ logoutကိုနှိပ်ပြီး ONU ထဲမှပြန်ထွက်ပါ။ ထို့နောက်မိမိဖုန်းမှ Wi-Fi ကို ပြန်လည်ချိတ်ဆက်ကြည့်ပါ Password အသစ်တောင်းပါလိမ့်မည် အသစ်changeလိုက်သောpassword ကိုရိုက်ထည့်ပြီး Password အသစ်ဖြင့် Internet အသုံးပြုနိုင်ပါပြီ။

ပုံ(၁၂) Logout button နှိပ်သည့်ပုံ							ပုံ(၁၃) Logout ထွက်သွားပြီးမြင်တွေ့ရသည့်ပုံ						
			-		Logout butte	on		-	•				
λ 192.168.1.1							Q 192.168.1.1						
Curren	t Time: 1970-01-01T11:20			admi	n Logout 中文 I English								
Home	Internet	Local Network		VolP	Management & Diagnosis							中文 日	English
Status	WLAN Basic	WLAN Advanced	WPS				Home	_	Internet	Local Network	VolP	Management & Diagn	nosis
WLAN WLAN Routing FTP	Page Information This page provides the fun	ction of WLAN basic param	eter(s) configurati	on.						Welcome to F673AV9a. Please login	.		
UPnP BPDU	WLAN On/Off Co	nfiguration	<u>Off?</u>						Username				
DMS/DLNA Samba Service	Mode WLAN (2.4GHz)	 Manual O Schedu On O Off 	uled Power On						Password				
DNS USB	WLAN (5GHz)	● On ○ Off		An	niv Cancel						ogin		
	 WLAN Global Co 	nfiguration											