INSTRUKCJA OBSŁUGI ROUTERA DASAN H640GW

W celu konfiguracji routera DASAN H640GW należy w polu adresu dowolnej przeglądarki internetowej wpisać domyślny adres IP routera : **192.168.1.100:8080**

Po wpisaniu adresu i wciśnięciu przycisku "ENTER" pojawi się okno logowania. W polu "**Użytkownik**" należy wpisać: **user**, w pole "**Hasło**" należy wpisać: **user**. Następnie w polu "**Język**" wybieramy "**Polski**"

GPON ONT	× +	
€ () 🔏 192.168.1.100:8080/	C 🔍 Szukaj 🟠 🗎 🛡	. +
🥚 https://poczta.onet.pl 🙆 Cz	zęsto odwiedzane 🚺 Galeria obiektów Web	»
Użytkownik Hasło Język	Logowanie użytkownika user Załoguj ••••• Wyczyść Polski • EXAMPLE DASAN Networks	

Po prawidłowym wpisaniu nazwy użytkownika oraz hasła klikamy pole **"Zaloguj"** i w oknie przeglądarki wyświetla się okno konfiguracyjne routera jak niżej:

GPON ONT ×	+					3 🗙
 192.168.1.100:8080/cgi-bin/in 	dex.cgi	C	🔍 Szukaj	☆ 自 ♥	🖡 🏠 🚇	- =
https://poczta.onet.pl 🔊 Czesto	odwiedzane 🚺 Galeria obiektów	Web 🛞 http://csr.onet.pl/adc	I 🥏 Pierwsze kroki 🌄 Su	gerowane witryny 📄 huav	vei	,
			Jez	vk Polski 🔻 Apply C	onfia Wyloaui	
		DASAN DASAN Netwo	orks			
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogó	ine informacje	Odświeżanie : 0	🔻 sek. (0 : Wyłączony)	Zatwierdź	
Ogólne informacje	Ogólne informacje				-	- -
Klienci DHCP(LAN)	Model urządzenia	H640GW				
Wykryte sieci WiFi (AP)	Wersja oprogramowania	2.67-1070				
Wifi Link Rate informacje	Data i czas	1970-01-01 01:53:54				
MAC Filter Information	Czas pracy urządzenia	1 godz. 54 min. 19 sek.				
lletawionia nodetawowo	CPU Usage	3.52(%)				
	Użycie pamięci	73(%)				
Ustawienia zaawansowane	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0				
Narzedzia systemowe	GPON S/N	DSNW8b1cfec0				
nurzęuziu systemowe	Aktualne hasło GPON(ASCII)					
	IGMP Service	Disable				
	OLT Info	Not activated				
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/s				
	Dostępne wersje oprogramov	wania				
	OS1 (Det	fault.Running)		0\$2		

W menu routera mamy możliwość konfiguracji kilku podstawowych ustawień:

• Informacje o urządzeniu – wyświetla informacje na temat ruchu sieciowego routera oraz podstawowe parametry pracy poszczególnych interfejsów (LAN, WAN, WIFI), pozwala podejrzeć pracujące już sieci wi-fi w najbliższej okolicy.

GPON ONT ×	+					3 <mark>X</mark>
(i 192.168.1.100:8080/cgi-bin/in	dex.cgi	C	🔍 Szukaj	☆ 自 ♥	🕹 🍙 🐵	- =
https://poczta.onet.pl.,, A Czesto	odwiedzane 🔽 Galeria obiektów	Web 🕷 http://csr.onet.pl/ad	cl 🛑 Pierwsze kroki 🌄 Su	gerowane witryny 📄 hua	wei	»
		0	Jez	vk Polski 🔻 Apply (Config Wylogui	
					,	
		ASAN DASAN Netw	orks			
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogó	ne informacje	Odświeżanie : 0	▼ sek. (0 : Wyłączony)	Zatwierdź	
Ogólne informacje	Ogólne informacje				·	
Klienci DHCP(LAN)	Model urządzenia	H640GW				
📄 Wykryte sieci WiFi (AP)	Wersja oprogramowania	2.67-1070				-
📄 Wifi Link Rate informacje	Data i czas	1970-01-01 01:53:54				
MAC Filter Information	Czas pracy urządzenia	1 godz. 54 min. 19 sek.				
listawienia podstawowe	CPU Usage	3.52(%)				
	Użycie pamięci	73(%)			_	
Ustawienia zaawansowane	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0				
Narzedzia systemowe	GPON S/N	DSNW8b1cfec0				
	Aktualne hasło					
		Disable				
	OI T Info	Not activated				
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/s				
	Dostepne wersie oprogramov	vania				
	OS1 (Del	ault,Running)		0\$2		-

• Ustawienia podstawowe – pozwala podejrzeć ustawienia portu WAN routera, ustawić parametry sieci bezprzewodowej Wi-Fi (WLAN) oraz parametry sieci LAN.

GPON ONT ×	+				
(i 192.168.1.100:8080/cgi-bin/in	dex.cgi	C	🔍 Szukaj	☆ 自 ♥	∔ 🏫 🐵 - 🚍
https://poczta.opet.pl 👰 Czesto	odwiedzane 🔽 Galeria obiektów	Web 🔿 http://csr.onet.pl/ad	cl 🔎 Pienwsze kroki 🌄 Su	iderowane with/ny 📑 huay	vei
		inep in Grindpi, cononcapi, ou	Ie	zyk Polski 🗸 Apply (onfia Wylogui
			ېر	Zyk Tolski Apply C	oning wyloguj
		DASAN DASAN Netw	orks		
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogól	ne informacje	Odświeżanie : 0	🔻 sek. (0 : Wyłączony)	Zatwierdź
Ustawienia podstawowe	Ogólne informacje				
Połaczenie Internetowe(WAN)	Model urządzenia	H640GW			
Istawienia sieci I AN	Wersja oprogramowania	2.67-1070			
E IPu6 Ustawienia sieci I AN	Data i czas	1970-01-01 00:06:06			
Rezervacia adresu IP	Czas pracy urządzenia	0 godz. 6 min. 31 sek.			
Sieć bezprzewodowa(WLAN)	CPU Usage	13.78(%)			
	Użycie pamięci	73(%)			
Ustawienia zaawansowane	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0			
Narzedzia systemowe	GPON S/N	DSNW8b1cfec0			
	Aktualne hasło GPON(ASCII)				
	IGMP Service	Disable			
	OLT Info	Not activated			
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/s			
	Dostępne wersje oprogramov	wania			
	OS1 (Def	fault,Running)		OS2	

• Ustawienia Zaawansowane – pozwala zmienić takie ustawienia jak przekierowanie portów, strefę zdemilitaryzowaną DMZ, ustawić serwer DDNS, oraz filtrować adresy MAC podłączonych komputerów.

GPON ONT ×	+								x
(i) 192.168.1.100:8080/cgi-bin/i	ndex.cgi		C Q wins	etupfromusb	→ ☆ 🖻	•	^	•	=
https://poczta.onet.pl.,, 🔊 Czest	o odwiedzane 🚺 Galeria obiektów	Web 🕷 http://csr.one	et.pl/adcl 🛑 Pi	erwsze kroki 🚺 S	Sugerowane witryny	huawei			,
		0.00		J	ezyk Polski 🔻	Apply Conf	ia Wylo	aui	
_					ęzy z <mark>rozna</mark>	rippiy com		,.,	
		DASAN DASAN I	Networks						
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogó	ne informacje		Odświeżanie :	0 🔻 sek. (0 : Wyłą	czony) Z	Zatwierdź		
Ustawienia podstawowe	Ogólne informacje							*	
Ustawienia zaawansowane	Model urządzenia	H640GW							
	Wersja oprogramowania	2.67-1070							
Przekierowanie portów	Data i czas	1970-01-01 00:57:44							
Ustawienia DMZ	Czas pracy urządzenia	0 godz. 58 min. 9 sek.							
Reguły systemowe	CPU Usage	5.65(%)							
Filtorwanie MAC	Użycie pamięci	74(%)						=	
Ustawienia DDNS	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0						-	
Narzodzia systemowo	GPON S/N	DSNW8b1cfec0							
naizędzia systemowe	Aktualne hasło GPON(ASCII)								
	IGMP Service	Disable							
	OLT Info	Not activated							
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/	/s						
	Dostępne wersje opr <u>ogramo</u>	wania							
	OS1 (Det	ault.Running)			0\$2				

• Narzędzia Systemowe – pozwala zmienić hasło dostępu do routera, wykonać kopię zapasową ustawień, zrestartować urządzenie, oraz przywrócić router do ustawień fabrycznych.

GPON ONT ×	+	
(i 192.168.1.100:8080/cgi-bin/ir	idex.cgi	C 🔍 winsetupfromusb 🔿 🏠 🖻 💟 🦊 🏫 🚳 🖛 🚍
https://poczta.opet.pl 🔊 Czesto	odwiedzane 🔽 Galeria obiektów	Web @ http://ccr.opst.pl/adcl_ 💼 Dianucza kroki 🚺 Sugarowana witorow 🕞 buawai 💦 🔅
	odwiedzane M Galena Oblektów	
		Język Polski V Appiy Coning Wyłoguj
		DASAN DASAN Networks
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogól	lne informacje Odświeżanie : 0 🔻 sek. (0 : Wyłączony) Zatwierdź
Ustawienia podstawowe	Ogólne informacje	A
Ustawienia zaawansowane	Model urządzenia	H640GW
	Wersja oprogramowania	2.67-1070
Narzędzia systemowe	Data i czas	1970-01-01 00:57:44
🗏 Hasto GPON	Czas pracy urządzenia	0 godz. 58 min. 9 sek.
Zmiana hasła	CPU Usage	5.65(%)
Ustawienia WWW	Użycie pamięci	74(%)
Kopia zapasowa	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0
Restart urządzenia	GPON S/N	DSNW8b1cfec0
Ustawienia fabryczne	Aktualne hasło GPON(ASCII)	
	IGMP Service	Disable
	OLT Info	Not activated
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/s
	Dostępne wersje oprogramov	wania
	OS1 (Def	fault,Running) OS2

ZMIANA USTAWIEN SIECI BEZPRZEWODOWEJ WI-FI

Aby zmienić parametry sieci bezprzewodowej WiFi przechodzimy do menu "**Ustawienia** podstawowe" i klikamy w "Sieć bezprzewodowa (WLAN)" a następnie "**Ustawienia SSID**". W celu zmiany nazwy sieci bezprzewodowej lub hasła należy kliknąć przycisk "**Edytuj"** w sekcji "**Ustawienia sieci (SSID)**".

GPON ONT ×	+						_		×
(i) 192.168.1.100:8080/cgi-bin/in	dex.cgi		C Szukaj	ជ	Ê	•	俞	ABP -	=
🥚 https://poczta.onet.pl 🔊 Często	odwiedzane 🚺 Galeria	obiektów Web	🛞 http://csr.onet.pl/adcl 😻 Pierwsze kroki 🕻	🛜 Sugerowane v	vitryny	📄 huawei			**
				Język Polsk	• •	Apply Conf	ig Wy	loguj	<u>^</u>
	DASAN DASAN Networks								
Informacje o urządzeniu	Ustawienia podstawo	we > Ustawien	a SSID						
Ustawienia podstawowe	Ustawienia sieci(SS	SID)							
Połączenie Internetowe(WAN)	Dodaj nową sieć	(SSID)	Dodaj						E
🗏 Ustawienia sieci LAN								.	
📄 IPv6 Ustawienia sieci LAN	Nazwa SSID		Ustawienia SSID			Edytu	j		
📄 Rezerwacja adresu IP		Typ autentyka	cji WPA2-PSK					- 1	
Sieć bezprzewodowa(WLAN)		Typ szyfrowa	ia AES			_		- 1	
Ustawienia SSID	wifi	Ukryj SSID	Wyłączone			Edytu		- 1	
Ustawienia ogólne		Klucz	12345678			Usur		_	
Ustawienia zaawansowane		Maksymaln liczba urządz	a 16						
Narzędzia systemowe	It will be app	lied after sa	ve config and reboot. Click 'Apply Co	onfig' on top	D.				
	In user account, you can only modify and delete the NAT mode SSID								•

Następnie w nowo otwartym oknie , w polu "Nazwa SSID" wpisujemy nową nazwę sieci, natomiast w polu "Klucz" nowe hasło (minimum 8 znaków!). Po wpisaniu wszystkich parametrów klikamy przycisk "Zatwierdź".

	🥹 Main - Mozilla Firefox			23
GPON ONT	(i) 🔏 192.168.1.100:8080/cgi-	bin/ssidpopup.cgi		
€ () 192.168.1.10	Ustawienia podstawowe > Ust	rawienia SSID	} ⊕-	≡
https://poczta.onet				>>
	Ustawienia sieci(SSID)		Wyloguj	
	Nazwa SSID	twoja nazwa sieci		
	Maksymalna liczba podłączonych urządzeń	16 (1~16)		
	Ukryj SSID	Wyłącz. 💌		
Informacje o u	Typ autentykacji	WPA2-PSK/WPA2-Personal		
Ustawienia poc	Typ szyfrowania	AES		
Data and Internet	Klucz	(twoje hasło		
Połączenie Internet			Zatwierdź	
E IPv6 IIstawienia si				
Rezerwacia adresu				
Sieć bezprzewodov				
Ustawienia S				
Ustawienia o				
wifi_macfilte				
Ustawienia zaav				
Narzędzia sys				

Aby ustawienia działały również po wyłączeniu urządzenia z prądu należy kliknąć w prawym górnym rogu ekranu link "**Apply Config**", a następnie w komunikacie który się pojawi przycisk "**OK**". Nastąpi zapis ustawień do routera oraz restart urządzenia.

GPON ONT ×	+					
(i) 192.168.1.100:8080/cgi-bin/in	idex.cgi		C Q Szukaj	☆ 自 ♥	∔ 🏫 🐵 - =	
🥚 https://poczta.onet.pl 🧕 Często	odwiedzane 🚺 Galeria obiektów	Web 🛞 http://csr.onet.p	l/adcl 🧶 Pierwsze kroki 🌄 🤅	Sugerowane witryny 📙 huav	vei	»
			J	ęzyk Polski 🛛 🚺 Apply C	lonfig yyloguj	^
		ASAN DASAN Ne	tworks			
Informacje o urządzeniu	Informacje o urządzeniu > Ogól	ne informacje	Odświeżanie :	0 🔻 sek. (0 : Wyłączony)	Zatwierdź	
Ustawienia podstawowe	Ogólne informacje				<u>^</u>	
Połaczenie Internetowe/WAN)	Model urządzenia	H640GW				=
Połączenie Internetowe(WAN) Ustawienia sieci LAN IPv6 Ustawienia sieci LAN Rezerwacja adresu IP	Wersja oprogramowania	2.67-1070				
	Data i czas	1970-01-01 00:06:06				
	Czas pracy urządzenia	0 godz. 6 min. 31 sek.				
Sieć bezprzewodowa(WLAN)	CPU Usage	13.78(%)				
(Użycie pamięci	73(%)			e	
Ustawienia zaawansowane	Adres MAC	18:d0:71:1c:fe:c0				
Narzedzia systemowe	GPON S/N	DSNW8b1cfec0				
	Aktualne hasło GPON(ASCII)					
	IGMP Service	Disable				
	OLT Info	Not activated				
	linerate_info	Upstream : 1.2Gbit/s Downstream : 2.5Gbit/s				
	Dostępne wersje oprogramov	vania				
	OS1 (Def	ault,Running)		OS2		Ŧ

Po każdej wprowadzonej zmianie na routerze należy zapisać ustawienia poprzez "**Apply Config**", w przeciwnym wypadku ustawienia powrócą do stanu z przed restartu urządzenia.