



NÁVOD K POUŽITÍ WIFI MODULU A APLIKACE TOTAL CONTROL

CZ







www.youtube.com



www.vimeo.com

Hledat:

Total Control Extraflame

APLIKACE TOTAL CONTROL



TOTAL CONTROL je aplikace, která umožňuje vzdálené monitorování a správu produktů La Nordica-Extraflame prostřednictvím chytrého telefonu nebo tabletu za přítomnosti připojení k domácímu internetu.



Download on the App Store Soogle play



https://totalcontrol.extraflame.it/

FUNKCE:	iOS	Android	Web
Zapalování a vypínání kamen	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kontrola stavu zařízení v reálném čase	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Nastavení výkonu a chodu zařízení	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Nastavení teploty vody (pro teplovodní produkty) nebo teploty prostředí (pro teplovzdušné produkty)	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Nastavení týdenního programování	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Aktuální teploty snímaná kamny	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Stav kamen	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ovládání více produktů	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Teplota v lokalitě kamen (počasí)	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Nabídka Menu v 17 jazycích	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Oznámení "Push" notifikace	\checkmark	\checkmark	-

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Frekvence	WiFi
Výkon	17,6 DBm
Rozměry (D x Š x V)	94 x 57 x 30 mm
Hmotnost	74 g
Montážní poloha	Libovolná
Stupeň krytí ve verzi s konektorem	IP 21
Vstupní napětí	12V DC (prostřednictvím napájecího adaptéru)
Spotřeba	0,4 W
Seriový standard	TTL
Pracovní teplota prostředí	Mezi 0° a 50°C
Rozsah frekvence	2,4 GHz ~ 2,5 GHz (2400 M ~ 2483,5 M)
WiFi sítě nesmí být smíšeného typu	

BALENÍ OBSAHUJE:



1x WiFi modul



samolepící suchý zip





1x napájecí adaptér

LOGIKA A VÝZNAMY

- 1. Zelená LED Napájení
- 2. Modrá LED Přístupový bod
- 3. Žlutá LED Internet
- 4. Žlutá LED Vzdálený server
- 5. Spojení s kamny (sériový kabel)
- 6. Napájecí konektor
- 7. Tlačítko Reset

PROHLÁŠENÍ EU

Výrobce MICRONOVA s.r.l. prohlašuje, že typ rádiového zařízení NAVEL 2.0 vyhovuje následujícím směrnicím:

RED 2014/53 / EU; ROHS 2011/65 / EC; WEEE 2012/19 / EU

Plné znění prohlášení je k dispozici na následující adrese:

www.micronovasrl.com/tecnologie/iotagua/



6









- * Dodávaný napájecí zdroj v sadě odpovídá směrnici EN 60950-1 a má následující vlastnosti:
- SELV (velmi nízké bezpečnostní napětí);
- Chráněno proti zkratu a přepětí;
- Omezený zdroj energie (LPS s nízkou spotřebou energie)

SCHÉMA ZAPOJENÍ



Aplikace Total Control

PŘIPOJENÍ A KONFIGURACE WIFI MODULU

- 1. Připojte modul ke kamnům a přívodu elektrické energie.
- Restartujte modul stisknutím tlačítka "RESET" na 2 sekundy. Počkejte, až se rozsvítí kontrolka "Přístupový bod" (LED kontrolka 2). (viz. Logika a významy)
- Připojte se k WiFi modulu pomocí počítače, tabletu nebo chytrého telefonu. Síť je volně přístupná a slouží pouze k nastavení modulu. Po nakonfigurování tato síť zmizí.

Síť lze identifikovat podle názvu "Extraflame-Wifi_" následovaného MAC ADRESOU uvedenou na štítku modulu WiFi (viz příklad na obrázku vedle).

(Štítek na zadní straně modulu Wifi)



Příklad označení MAC adresy WiFi modulu

Příklad registračního kódu WiFi modulu



4. Po připojení k síti otevřete internetový prohlížeč a připojte se k IP adrese 192.168.1.1 (do adresního řádku napište 192.168.1.1); zobrazí se následující stránky s některými informacemi o modulu.

The second secon

<u>Status</u>	Current configuration:
<u>WiFi</u> <u>Configuration</u>	Mode: Access Point
	SSID:Extraflame_wifi_240AC48AA340
	BSSID: 240AC48AA340
	Channel: 1
	Security:Open

5. Klikněte na konfiguraci WiFi sítě (WiFi Configuration)



6. Zobrazí se tato stránka, kde se zobrazí seznam dostupných WiFi sítí.

Zvolte Vaší domácí WiFi síť a zadejte heslo.

🛜 WiF	i Configuration
<u>Status</u> WiFi <u>Configuration</u>	Station configuration:
	☑ Manual SSID SSID:
	Password: Connect

V případě skryté sítě zaškrtněte "Manual SSID" a zadejte přesný název sítě a stiskněte "Connect".

7. Jakmile vyberete síť a zadáte heslo, klikněte na připojení, po několika sekundách se zobrazí následující okno se zprávou:

Tato zpráva naznačuje, že připojení bude ztraceno, protože od tohoto okamžiku se WiFi modul restartuje jako klient připojený k domácímu routeru; volně dostupná WiFi síť použitá pro konfiguraci zmizí.

Používaný počítač / tablet / chytrý telefon se znovu připojí k domácí síti a internetu, což uživateli umožní pokračovat ve stahování / konfiguraci aplikace produktu.



Poznámka: Po úspěšném dokončení konfigurace se po několika sekundách musí rozsvítit následující LED kontrolky:

"Internet" a "Vzdálený server".

V případě, že po dobu delší než 60 sekund bliká pouze kontrolka "Internet" (LED kontrolka 3), byla konfigurace neúspěšná (heslo sítě nebylo zadáno správně). Zopakujte konfiguraci od kroku 1 a zkontrolujte, zda jsou všechna data zadána správně.

REGISTRACE UŽIVATELE V APLIKACI TOTAL CONTROL



Α	Přístup pro registraci uživatele	
В	Přístup pro registraci produktu	
1	Zadání jména a příjmení uživatele	
	Pokud jste již registraci provedli a změnili telefon, klikněte na řádek " Registered already? Click here " a zadejte přímo uživatelské jméno (email) a přístupové heslo.	
2	Výběr země registrovaného uživatele	
3	Vložení města bydliště	
4	Výběr požadovaného jazyka	
5	Vložte e-mail uživatele. E-mail bude sloužit jako uživatelské jméno, které klient použije pro přístup k aplikaci. Během počáteční registrace bude zaslán potvrzovací e-mail pro ověření zadané e-mailové adresy. (pokud e-mail nedorazí, ověření se nepodaří).	
6-7	Heslo zvolené uživatelem ve spojení s e-mailovou adresou pro přístup kaplikaci a následné potvrzení hesla	

REGISTRACE PRODUKTU V APLIKACI TOTAL CONTROL



1	Zadejte produktový kód kamen (štítek na zadní straně kamen)
2	Zadejte sériové číslo kamen (štítek na zadní straně kamen)
3	Vložte MAC adresu WiFi modulu. (Zadní štítek WiFi modulu - "XX: XX: XX: XX: XX: XX")
4	Vložte registrační kód WiFi modulu. (Zadní štítek WiFi modulu - "CODE REG. xxxxxx")
5	Vložte název kamen. (štítek na zadní straně kamen)
б	Výběr země, kde je produkt instalován
7	Vložte město, kde je produkt instalován

ZRUŠENÍ - VYMAZÁNÍ PRODUKTU



PORUCHY A CHYBY

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
LED kontrolka "Internet" bliká	Zadaná nesprávná síťová ověření; restartujte modul a
	proveďte postup znovu
LED kontrolka "Přístupový bod" se rozsvítí i poté, co je správně nakonfigurován síťový modul	Připojte napájecí zdroj (adaptér) k modulu
Rozsvítí se pouze kontrolka "Internet" a zůstane svítit	Problémy s nekompatibilitou s modemem WiFi sítě
Aplikace nekomunikuje s WiFi modulem	Zkontrolujte internetové připojení na zařízení, kde je
	aplikace nainstalovaná a také WiFi modulu
V aplikaci není možné produkt zaznamenat	Zkontrolujte zadaná data modulu (MAC adresa a
	registrační kód) a kamen (produktový kód a sériové číslo)
	Domácí wifi síť momentálně nefunguje.
LED kontrolky "Vzdálený server" a "Internet" nesvítí	Došlo k výpadku proudu.
	Porucha domácího wifi modemu.
Tlačítko pro potvrzení konfigurace nereaguje	Použijte prohlížeč Firefox nebo Chrome
LED kontrolka připojení svítí, ale LED kontrolka "Vzdálený server" bliká.	V domácím routeru deaktivujte "Enable WMM", nebo zvolte šifrování "TKIP" místo "AES"

Riscaldamento a Pellet

Extraflame S.p.A. Via Dell'Artigianato, 12 36030 - MONTECCHIO PRECALCINO (VI) - ITALY +39.0445.865911 - +39.0445.865912 - info@extraflame.it - www.lanordica-extraflame.com

PRO NALEZENÍ NEJBLIŽŠÍHO SERVISNÍHO STŘEDISKA KONTAKTUJTE VAŠEHO PRODEJCE NEBO NAHLÉDNĚTE NA INTERNETOVÉ STRÁNKY:

WWW.HEDE.CZ



Výrobce si vyhrazuje právo měnit vlastnosti a údaje uvedené v tomto dokumentu kdykoliv a bez předchozího upozornění, za účelem zlepšení svých výrobků. Tento návod k obsluze tedy nemůže být považován za smlouvu s třetími stranami.