# Raabkey WiFi – stručný návod

### 1. Zapojte napájení AC/DC 8-45V na svorky Napájení dle schématu. Na polaritě nezáleží.

Po zapojení napájení se po dobu bootování rozsvítí na cca 5 sec. zelená dioda CPU a pak začne blikat.



## 2. Připojte svůj mobil/tablet/ntb jako klienta na Wifi s SSID ve tvaru Raabkey-XX:XX:XX:XX:XX

Raabkey se chová jako WiFi AP se svým identickým SSID, která se skládá z textu Raabkey a jeho MAC adresy. Heslo pro připojení k této wifi síti je MAC adresa Raabkey. Má tvar např. E8:68:E7:06:D1:C4 (dodržujte velká písmena a dvojtečky).

Kaabkey-E8:68:E7:06:D1:C4						
Heslo E8:6	(	۲				
Automaticky znovu připojit 🛛 🌔						
Upřesnit 🗸 🗸						
		Připojit				
1 2	2 3 4	5 6 7	8 9	0		
QV	V E R	TZU	I C	P		
A	S D	F G H	JK	L		
•	Y X	C V B	N M	$\bigotimes$		
!#1	,	Čeština		Hot.		
		Ο	~			

< w	i-Fi			ورو ۳۵	:
Zapnut	to				
Aktuální	síť				
((î <sup>0</sup>	Raabkey-E Připojeno bez i	8:68:E7 internetu	?	\$	
Dostupn	é sítě				
((î <sup>.</sup>	RaabComp	outer			
((t·	RaabHost				
	servis				
((t·	BystriceFir	ma5G4.RA	AB		
+	Přidat síť				
		0	<		



#### 3. Do adresního řádku webového prohlížeče (Chrome, Firefox, Edge) zadejte IP adresu http://10.10.10.10

Zobrazí se webová stránka s aktuálním stavem Raabkey. V levé části stránky je menu s možností nastavení Raabkey.



Raabkey WiFi verze HW 3.0.5 verze SW 1.3.4 Datum sestavení 20.1.2022 (c) Raab Computer s.r.o. WWW.Faabkey.cz

**Raabkey je nyní možné provozovat a spravovat off-line.** Funkce nezavislé na čase jsou plně funkční (= můžete povolovat nové čipy).

V offline režimu Raabkey nedokáže určit aktuální čas a tedy nejsou dostupné funkce zavislé na čase.

#### 4. Zapnutí on-line režimu a nastavení časových funkcí

Pro aktivaci on-line režimu připojte Raabkey na libovolný WiFi router.

V menu vyberte Nastavení Wifi > zadajte dostupnou síť vyplněním SSID v režimu WiFi-klient > zadejte WPA/WEP heslo v režimu WiFi-klient > zvolte WiFi mód Režim AP i klient současně. Aby se změny projevily, potvrď te tlačítkem Uložit a proveď te reboot Raabkey (v menu Nastavení Raabkey > Raabkey reboot: Ano > Uložit).

Datum a čas v Raabkey se synchronizoval s časovými NTP servery v internetu. Zkontrolujte na úvodní stránce (Stav Raabkey) a následně změňte WiFi mód na Režim pouze Wifi klient.

Po aktivaci on-line režimu jsou dostupné časové funkce:

- Skupiny čipů/kódů
- Časová oprávnění
- Historie přístupů
- Systémový log

Návod na přesné nastavení jednotlivých funkcí je popsán přímo ve webovém rozhraní.

Raabkey WiFi – stručný návod, CZ, akt. 24. 1. 2022



# **R**aabkey WiFi

Stav Raabkey	Nastavení WiFi a komunikace					
Povolené čipy						
Povolené kódy	Přihlašovací jméno (do web rozhraní):					
Skupiny čipů/kódů	Přihlašovací heslo:					
Casova opravneni	SSID v režimu WiFi-AP:	Raabkey-AC:0B:FB:13:99:90				
Nastavení Raabkey Nastavení funkcí Nastavení relé, In/Out Nastavení WiFi Master čipy	WPA heslo v režimu WiFi-AP:	AC:0B:FB:13:99:90				
	SSID v režimu WiFi-klient: (WiFi síť ke které bude připojen Raabkey) WPA/WEP heslo v režimu WiFi-klient:	RaabComputer				
		RaabComp76872				
Historie přístupů Systémový log	WiFi mód:	Režim AP i klient současně (pro test) Ne				
	Vypínat WiFi po rebootu:					
	NTP server IP 1:	77.48.31.69				
	NTP server IP 2:	93.99.200.155				
	Čásové pásmo:	Europe Paris, France; Prague, Czech Republic; Ron				
	Token pro odesílání dat (UID):					
		Uložit				
	<ul> <li>Nastavení se projeví až po rebootu Raabkey, menu Nastavení Ra</li> </ul>	aabkey - Raabkey reboot				

#### 5. Centrální management

Pro ovládání více dveří (více Raabkey) bude možné tyto Raabkey připojit do cloudu na <u>www.raabkeywifi.cz</u>, kde po přihlášení uvidíte všechny Raabkey a můžete je hromadně spravovat přes internet. Tuto funkci připravujeme a bude k dispozici v polovině roku 2022.

Můžete nahlédnout na DEMO účet na <u>www.raabkeywifi.cz</u> (Uživatelské jméno: demo, Heslo: demo).