



PAGOTA C RASPBERRY

ФПр работи под управлението на Raspberry. Връзката между ФПр и външно устройство се осъществява чрез WiFi. При всяко включване на ФПр, той разпечатва IP address, с който се вижда мрежата. Когато ФПр е в Hotspot режим тогава на печат ще видите надпис: Devise is in configuration mode (IP address: 10.0.0.1). Когато сте го конфигурирали ще видите надпис: Device is ready to work и IP адрес на рутера, към който сте го закачили му е дал.

Устройството по подразбиране работи като Hotspot

Установяване на връзка през WiFi

Включете Фпр.

Включете външно устройство. В примерите ще използваме мобилно устройство Таблет.

Влезте в настройки за WiFi.

		書 管土 🎥 925 🛄 937
	← Wi-Fi	1
	Включване	
	TestiN Устанорана в армана	1
	CAR	
\leq	FX1300_DY538335	-
	Kostov29	10
	PN	50
	IPHOME2	56
	CHST	
	IPHome-Guest	50
	DW1	1

Изберете ФУ:

FX1300_DY538335.

Всяко устройство е с различен DY.



Напишете парола: FX1300pwd.



Изберете Свързване.

1



След като е установена връзката излезте от менюто.

	4 7 40
← WI-FI	1
Включване	
FX1300_DY538335 Установена е пръзка	1
TestIN Janazewo	(i)
CAR Janazeko	70
PN	10
Kostov29	78
IPHome-Guest	10
IPHOME2	
CHST	30
DW1	
Stage Office	1
BBB	70
DKK_GUEST	6
marinov	

Отворете браузер, напр. Google Chrome.



Ще се отвори WiFi Setup



Изберете мрежата, която виждате. В нашия пример името и е TestIN. Въведете парола. Натиснете Изпращане.

Устройството ще се рестартира. В този момент ще се свърже с Вашата безжична мрежа. Ако тя е настроена да дава автоматично IP адреси /има DHCP server/

устройството ще получи адрес от нея.

Поддържат се WiFi мрежи на 2,4GHz обхват от канали 1 до 11 (12,13,14 канал - не се поддържат).

Ако искате да се свържете със скрита мрежа натиснете: manual SSID enrty и ще ви позволи да напишете името на скритата мрежа.

Трябва да се намери IP адрес Raspberry дадено от рутера.

След като вече сте разбрали IP /напр.192.168.100.13/ отворете браузър.

Въведете 192.168.100.13:7000 и потвърдете.



Ще се отвори приложението ECRWebApp.

1.A.⊑.⊮ \$ ≑:₿	80% 📑 1208			CElliphan							(t-	135	E2			
C O ECRWebApp 192.168.100.12.7000	S полето ComPort					← → C ① 172.16.0.1.7000/fd/request							☆ 초 :			
ECRWebApp	= напишете следното:	напишете следното:	ECRWebApp							i i						
Command * Add Cmd Delete All		→ /dev/ttyS0	FD Co	mmand *	erenda Bi	- 1	Add Cmd		lelete All	1						
M1 lpAdress* http://192.168.100.13:70(и потвърдете.	ComPo /dev/	nt - Itty 50	>	ip/ ht	tp://172	16.0,1:	7000							
FD Commands Count: 0	^		FD	Comman	ds		0	ount: 0					^			
Request Crind Count: 0	Cinid Count: 0				Request Cmd Count: 0								^			
{ "webSrvCmd": { Cad Type": "CadCOUPort", "CadPut": " CadPut": " CouPortName": "COUNT, "CouPortName": "COUNT, "COUNT, COUNT, COUNT,			{ "WebSrvCmd": { "CmdType": "CmdCOMPort", "CmdPuP": "													
			Dg		\odot) 123		3				000			
)			1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	×			
			1	@		\$	%	^	&	*	()	~			
Resoonse	~		T	1	•	٠	•	*	1		(Har	ред			
			1	/2	{	}	<	>	-	13		1	١			
				in	4		here	_		•	Т	?	:-)			
Английски Български	i ×					∇		~		-	1					

За повече информация за ECRWebApp вижте в инструкцията му.

Ако искате да върнете Фпр към Hotspot, натиснете и задръжте бутон F, докато се рестартира принтера и вече е в Hotspot WiFi режим.