Čitač COVID Potvrda

Korisnički priručnik

(pažljivo pročitajte ove upute prije upotrebe)

Uvod

Brzi skener QR koda za digitalne COVID19 potvrde.

- Ime i datum rođenja
- Potvrda o cijepljenju protiv COVID19
- Potvrda o preboljenju u proteklih 180 dana
- Potvrda o negativnom rezultatu na testiranju u proteklih 48 sati

Izgled proizvoda



Pregled sučelja proizvoda



Sadržaj pakiranja proizvoda

Stavka	Količina	
Čitač COVID potvrda	1	
Napajanje 5V / 2A	1	
Korisnički priručnik	1	
Zidni nosač	1	
Vijci za montažu	1	

Specifikacije uređaja

	MODEL	GPLite	
	VELIČINA	5"	
LCD	REZOLUCIJA	800 x 480	
	SUČELJE	MIPI	
MREŽA	Wi-Fi	2,4GHz IEE802.11 b/g/n	
	REZOLUCIJA	640px x 480px	
	VRSTA 2D KODA	QR KOD, MICRO QR, DATA MATRIX, PDF417	
QR ČITAČ	TOČNOST	>=5 mil	
	KUT	VERTIKALNO 27° HORIZONTALNO 36°	
	SIGNALIZACIJA	LED I ZVUČNI SIGNAL	
ZVUK	ZVUČNIK	ZVUČNI IZLAZ	
	NAPAJANJE	5V / 2A	
	RST GUMB	RESET GUMB	
	LED INDICATOR	PLAVA BOJA	
SUČELJE	PREKIDAČ KONTROLE PRISTUPA	RELEJ ZA KONTROLU PRISTUPA / ZVUČNI I SVJETLOSNI PREKIDAČ ZA ALARM (*samo jedan prekidač)	
	ZVUČNI I SVJETLOSNI PREKIDAČ	RELEJ ZA KONTROLU PRISTUPA / ZVUČNI I SVJETLOSNI PREKIDAČ ZA ALARM (*samo jedan prekidač)	
JEZIK	JEZICI	HRVATSKI, ENGLESKI, ŠPANJOLSKI, TALIJANSKI, FRANCUSKI, NJEMAČKI	
	TEMPERATURA	- 10° C - +60° C	
RADNI UVJETI	VLAŽNOST	=<95%	

Instalacija na zid



Instalacija na stalak



Puštanje u rad

1. Ethernet povezivanje

Korak 1.

Upalite uređaj. Mrežnim kabelom spojite se na uređaj.



Korak 2.

Provjerite IP adresu u gornjem lijevom uglu. Ako se IP adresa promijenila sukladno segmentu mreže na kojoj je vaš ruter postavke mreže su korektne.



Korak 3.

Ukoliko želite promijeniti mrežne postavke otvorite web pretraživač i upišite trenutnu IP adresu uređaja. Zatim ispunite formu za prijavu.

Korisničko ime: admin

Lozinka: admin

Green Pass Scan	×	+		
\rightarrow C \triangle	http://192.1	58.102.103/#/		

	Language \vee
admin	
Login	

Nakon prijave potrebno je odabrati "Network settings" u lijevom izborniku, zatim "Wired network" u glavnom izborniku i kliknuti na "Edit"

Green Pass Scan ×	+	
← → C ☆ ③ http://192.1	68.102.103/#/main/net_basic	
Green Pass Scan		
Network settings		wireless network Wired network
Access control settings		Physical address
System time		02:64:4D:0D:C5:74
System management		IP address
		10.69.13.31
		Subnet mask
		255.255.255.192
		Gateway address
	_	10.69.13.1
		edit

Nakon što se ugasi DHCP moguće je izmijeniti IP adresu, masku mreže i gateway. Izmjene je potrebno spremiti klikom na "Save".

S Green Pass Scan X	+
← → C ☆ ⊗ http://192.1	68.102.103/#/main/net_basic
Green Pass Scan	
Ø Network settings	wireless network Wired network
Access control settings	Physical address
(b) System time	02:64:4D:0D:C5:74
System management	DHCP
	IP address
	10.69.13.31
	Subnet mask
	255.255.255.192
	Gateway address
	10.69.13.1
	Save Cancel

2. Wi-Fi povezivanje

Korak 1.

Upalite uređaj. Koristeći mobitel ili PC spojite se na hotspot uređaja "GREEN-PASS-SCAN-XXX".



Korak 2.

Provjerite IP adresu u gornjem lijevom uglu.



Korak 3.

Ukoliko želite promijeniti mrežne postavke otvorite web pretraživač i upišite trenutnu IP adresu uređaja. Zatim ispunite formu za prijavu.

Korisničko ime: admin

Lozinka: admin

Green Pass Scan	×	+		
\rightarrow C \bigcirc	http://192.1	68.102.103/#/		

	Language \vee
admin	
Login	

Korak 4.

Nakon prijave potrebno je odabrati "Network settings" u lijevom izborniku, zatim "Wireless network" u glavnom izborniku i upisati naziv i lozinku Wi-Fi mreže na koju se želite spojiti te kliknuti na Save gumb.

Green Pass Scan	change password Logou
Network settings	wireless network Wired network
分 Access control settings	Physical address
System time	9C:1C:37:07:0E:2B
⊘ System management ←	Access point WiFi (Note: 5ghz network is not supported)
	Scan Wifi S wifi list WPS2d783e4
	wifi INTIS Global
	Paceword 538/6 08758

Korak 5.

Pričekajte da se uređaj spoji na Wi-Fi mrežu te provjerite da li se u gornjem lijevom uglu prikazuje Wi-Fi ikona. Ukoliko je prikazana to znači da je uređaj povezan.

