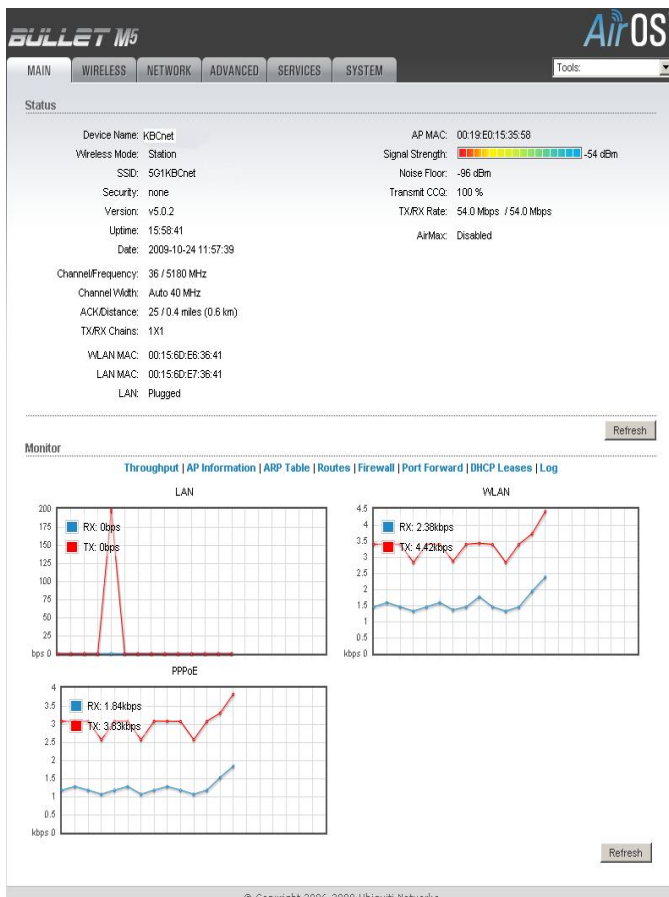


UPUTSTVO ZA PODEŠAVANJE UBIQUITY BULLET M5

Nakon što ste namontirali opremu i priključili je na vaš računar potrebno je da udjete u podešavanje Vaše mrežne kartice (**Start → Control Panel → Network Connections → Local Area Connection → Properties → Internet Protocol (TCP/IP)**), obeležite opciju **Use the following IP address**, pa u **IP address** upišite 192.168.1.45, u **Subnet mask** 255.255.255.0

Nakon što prihvate nove parametre otvorite web browser (Internet Explorer, Mozilla, Opera), a zatim u **address** polju upišite 192.168.1.20, nakon toga pojaviće se **log in** prozor i u traženim poljima upišite za **user:** ubnt i za **password:** ubnt. Posle uspešno unesenih parametara dobićete prozor kao na Slici 1.



Slika 1

Slika 2

Zatim odaberete **Wireless** (Slika 2) i u polju **Wireless Mode** odaberite **Station**, u **Country Code** postavite opciju **Compliance Test** zatim odaberite opciju **Select...** i dobićete prozor kao na Slici 3.

Scanned channels:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
MAC address	ESSID	Encryption	Signal, dBm	Noise, dBm	Frequency, GHz	Channel																																																																																																																																																																																																		
(radio button)	00:0B:6B:56:21:CD	eControl	-	-79	-85	5.5	100																																																																																																																																																																																																	
(radio button)	00:0C:42:0C:27:FD	5G_V2KBCnet	-	-76	-93	5.18	36																																																																																																																																																																																																	
(radio button)			-	-82	-86	5.7	140																																																																																																																																																																																																	
<input type="button" value="Select"/> <input type="button" value="Scan"/>		<input type="button" value="Close this window"/>																																																																																																																																																																																																						

Slika 3

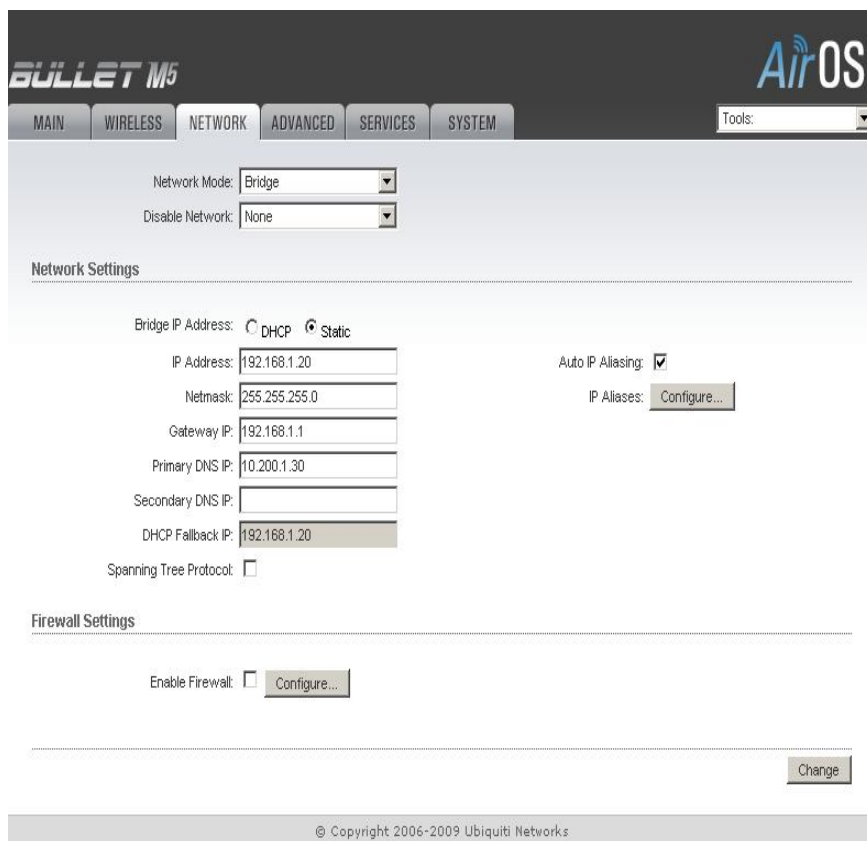
Nakon toga pritisnite opciju **Scan** i dobićete spisak svih signala koji se vide u vašoj okolini. Obeležite naš kanal koji vidite sa najjačim signalom, a zatim pritisnite **Select**. Po završetku kliknite na **Close this window**. Na dnu stranice kliknite na **Change**, a zatim na **Apply** u samom vrhu stranice, nakon toga uređaj je povezan na mrežu.

Potom odaberite **Network** (Slika 4) i podešite **Network Mode**, koji može biti **Bridge** ili **Router**.

Podešavanje Bridge moda

(uređaj omogućava da se koristi više zasebnih korisničkih naloga)

U polju **Network mode** odaberite **Bridge**, pa na dnu stranice kliknite na **Change**, a zatim na **Apply** u samom vrhu stranice. Zatim je potrebano da se na mrežnoj kartici (*Start → Control Panel → Network Connections → Local Area Connection → Properties → Internet Protocol (TCP/IP)*), obeleži opcija **Obtain an IP address automatically** i **Obtain DNS server address automatically**. Kada to potvrdite, kreirajte **PPPOE** konekciju na Vašem računaru i time su podešavanja završena.

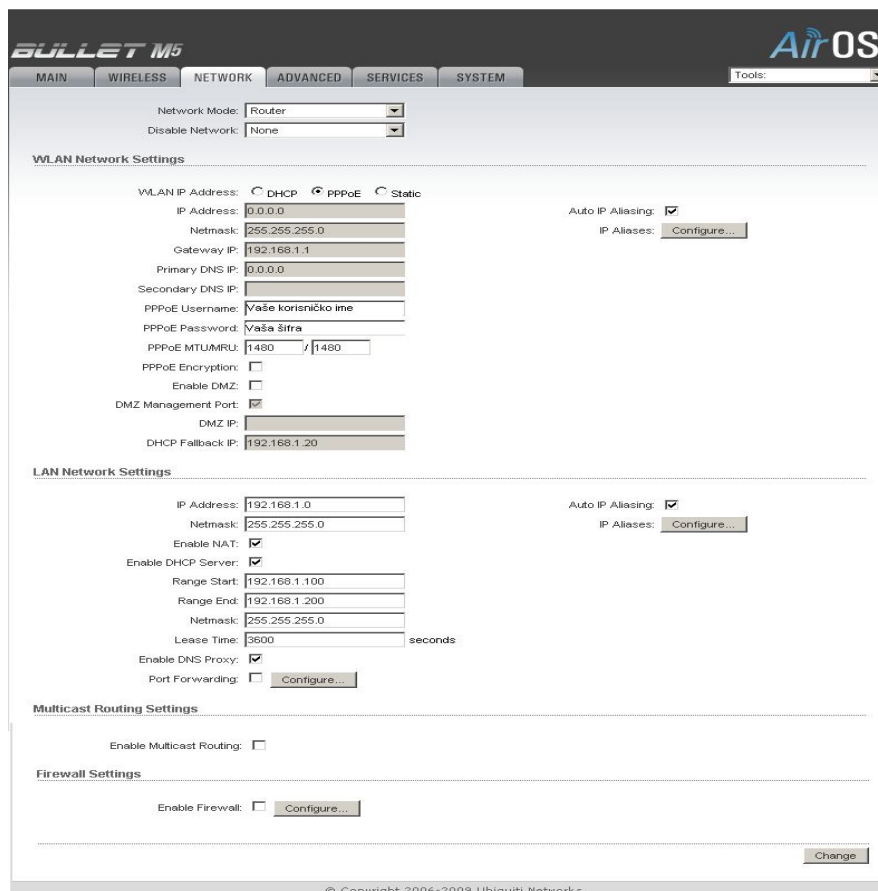


Slika 4

Podešavanje Router moda

(uređaj jednu konekciju deli na više računara)

U polju **Network mode** odaberite **Router**. U **WLAN NETWORK SETTINGS** pod opcijom **WLAN IP Address** odaberite **PPPoE**, u polju **PPPoE Username** upišite vaše korisničko ime, u polju **PPPoE Password** upišite vašu lozinku, u **PPPoE MTU/MRU** upišite **1480/1480**. Zatim je potrebno da pod **LAN NETWORK SETTINGS** u **IP Address** unesete 192.168.1.20 i u **Netmask** 255.255.255.0, potom štiklirajte opcije **Enable NAT** i **Enable DHCP Server**. Takođe u **Range Start** bi trebalo da unesete 192.168.1.100, a u **Range End** 192.168.1.200, pa na dnu stranice kliknite na **Change**, a zatim na **Apply** u samom vrhu stranice. Na kraju je potrebno da se na mrežnoj kartici (**Start → Control Panel → Network Connections → Local Area Connection → Properties → Internet Protocol (TCP/IP)**), obeleži opcija **Obtain an IP address automatically** i **Obtain DNS server address automatically**. Kada to potvrdite kompletirali ste podešavanja i možete da koristite Internet.



Slika 5