# 2N<sup>®</sup> Lift8 Hızlı Programlama

**n**°



2015

#### **2N Lift8 Central Unit**







#### 2N Lift8 Central Unit





Central Unit iç görünüm, BUS ve telefon hat bağlantısı resimde görüldüğü gibi yapılır

#### 2N Lift8 CentralUnit Programlama



- 1. PC yazılımı 2N Lift8 Service Tool
- 2. PSTN karta bağlı olan telefon hattı üzerinden
- 3. Machine Room telefonu üzerinden



Yazılımı aşağıdaki linkden indirebilirsiniz

http://ftp.bircom.com/2N/2n\_Lift8/ServiceTool/

Yazılmı indirip kurduğunuzda masaüstünde aşağıdaki simgenin belirmesi gerekiyor







Yazılımı açtığınızda Device bölümünden Connect Device seçilir



Device Language Help		
Connect to device		
	Select connection type TCP O USB  Password	
	Remember password	
	(	

USB kablo bağlantısı seçilir ve şifre 2n girilip Connect butonuna basılır



Yazılım cihaz üzerindeki bilgileri aldığında yukarıdaki ekran görülür





Configuration	Lo	gs Pla	ayer	User Messages Device Surveillance							8
Parametres		Cod	de 🟹	Name	T	Value	Unit	Min	Max	Default value	Fav
Cameras		<ul> <li>Alarr</li> </ul>	m call								
IO Modules		011		Set 1 - ALARM button memory 1		3199740				<empty_string></empty_string>	
		012		Set 1 - ALARM button memory 2						<empty_string></empty_string>	
		013		Set 1 - ALARM button memory 3						<pre><empty_string></empty_string></pre>	
		014		Cat 1 ALADM button months 4		Fatas hara					

011 parametresinin Value kısmına alarm butonuna basıldığında aranmasını istediğiniz Numara girilir, örnek 3199740 gibi

Daha sonra Save to Device butonuna basılarak yeni ayar cihaza kayıt edilir





Configuration	Logs	Player	User Messages Device Surveillance						
Parametres		Code 🟹	Name	Ţ	Value	Unit	Min	Max	Default value
Cameras	^	Call progres	ss tones detection						
IO Modules		940	Min. dialtone period		200	milliseconds	200	2000	<u>400</u>
		941	Min. constant tone time		2000	milliseconds	200	9999	<u>2000</u>
		942	Min. busy tone period		200	milliseconds	100	500	200
		944	Max. tone - gap difference		50	milliseconds	10	400	<u>50</u>
		945	Min. busy tone periods count		3	number	2	50	4
		948	Min. ringback tone time		500 These parameters	can correct the	e detec	tion of	the busy tone.
		949	Min. long space time of ringback tone		2500	milliseconds	100	5000	2500
		950	Max. long space time of ringback tone		5500	milliseconds	500	9999	<u>5500</u>
		951	Min. ringing signal time		200	milliseconds	50	2000	<u>200</u>
		952	Min. long space time of ringing signal		1000	milliseconds	100	5000	<u>1000</u>
		953	Max. long space time of ringing signal		6000	milliseconds	500	9999	<u>6000</u>

Aynı menüde call progres tone kısmınıda resimdeki görüldüğü şekilde ayarlayın



<ul> <li>Voice messages and identification</li> </ul>									
973	Language for numeric messages	0	🗘 number	0	1	1			
974	Intercom identification number	5	0 = recorded by user			<empty_string:< td=""></empty_string:<>			
975	Local message sequence	Enter here	1 = language of voice r	nenu		<empty_string:< td=""></empty_string:<>			
976	Outgoing message sequence	1505011202130	03 -			<pre><empty_string;< pre=""></empty_string;<></pre>			
977	Checking call message sequence	Enter here				<pre><empty_string;< pre=""></empty_string;<></pre>			
978	Call confirmation message sequence	Enter here				<pre><empty_string;< pre=""></empty_string;<></pre>			
979	Outgoing message sequence by pressing 3 after call confirmation	Enter here				<u><empty_string< u="">:</empty_string<></u>			
971	Call end sequence	Enter here				<u><empty_string< u="">:</empty_string<></u>			

973 «0» yapılırsa kullanıcı ses mesajları devreye gire976 parametresiyle birlikte de bu kullanıcı ses mesajları devreye alınır

#### PC yazılımı 2N Lift8 Service Tool/ User Messages



Configuration L	ogs Player	User Message	s Device Su	urveillance			<b>LIFI</b> Õ
Messages U	lser message pla	ylist		Recording	g settings		
				Select source Mic level	e Microphone	e (2- High De 🔻	
				Mic. volume	8:00	<b> </b>	
						 Stopped	
						0:00	
					_	∳ ► II ■ •♦⊫⊢	-
	(+)			$\mathbf{X}$			
	New set	From device	To device	device	Load from directory	Save to directory	Disconnect device



#### http://ftp.bircom.com/2N/2n\_Lift8/lift8/ Türkçe ses dosyalarını buradan indirebilirsiniz



Load from directory den Bu ses dosyalarını yükleyebilir Daha sonra da To Device Butonuna basarak bu ses Dosyalarını sisteme Göndermeniz mümkün, veya Microfon record simgesini Tıklayarak kulaklık ile yeni Kayıt yapmanız da mükün

#### 2n Lift8 PSTN üzerinden programlama





- 1. Cihazın üzerindeki bağlı olan telefon hattının numarası aranır ve cihaz hattı İngilizce bir anons ile cevaplar, burada 9 tuşlanarak Administration (yönetim) menüsüne girilir
- 2. Programlama menüsüne girmek için 1 tuşlanır
- 3. Servis şifresi 12345\* tuşlanır
- 4. 011\* tuşlanır
- 5. Yeni alarm numarası tuşlanır 3199740\* gibi
- 6. #### tuşlanarak menüden çıklır





- 1. «\*»Tuşuna 2 sn süreyle basılı tutulur
- 2. Çıkan sesli menüde 9 tuşlanır
- 3. Programlama menüsüne girmek için 1 tuşlanır
- 4. Servis şifresi 12345\* tuşlanır
- 5. 011 \* tuşlanır
- 6. Alarm numarası tuşlanarak girilir 3199740\* gibi
- 7. ###### tuşlanarak menüden çıkılır