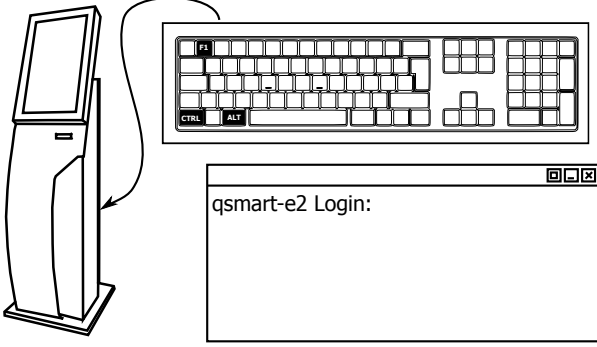




Curwe Ekran Yazılım Ayarları

- 1 Cihaza klavye bağlayın ve CTRL+ALT +F1 tuş kombinasyonuna basın. Terminal moduna geçin.



- 2 Sisteme bağlanın
Kullanıcı: qsmart
Şifre: 12345

```
qsmart-e2 Login: qsmart
Password: ****
Last login: Thu May 10 15:25:51 +03 2018 on tty
Welcome to Ubuntu 14.04 LTS (GNU/Linux 4.4.0)

*Documentation: http://help.ubuntu.com

qsmart@qsmart-e2:~$
```

- 3 Q-smart uygulama klasörünü `cd Qsmart_NexT` veya `cd Qsmart_B2` komutu ile açın. `sudo nano system.ini` yazın ve donanım konfigürasyonu dosyasını açın. 12345 olarak şifrenizi yazın.

```
qsmart@qsmart-gmbh:~$ cd Qsmart_NexT
qsmart@qsmart-gmbh:~/Qsmart_NexT$ sudo nano system.ini
[sudo] password for qsmart:
....
```

```
GNU nano 2.2.6 File: system.ini

[HTTP_Server]
ServerAddress = http://localhost/
Qsmart_NexT_WWW/

[MySQL]
ServerIP = localhost
Socket = 3306
Database = qsmart_next
User = qsmart
```

- 4 Ctrl+W tuş kombinasyonu ile arama bölümünü açın. Arama bölümüne Curwe yazın.

```
GNU nano 2.2.6 File: system.ini

Word2_File = TICKET_NUMBER
Word3_File = counter.wav
Word4_File = COUNTER_NUMBER

[IVR_Ticket]
Status = Disable
Word1_File = ticket.wav
Word2_File = TICKET_NUMBER

[Curwe]
Status = Disable
Timeout = 5000
Socket = 2750

[Remote_Monitoring]
Status = Disable
URL = http://servis.qnobile.com.tr/web_service/qsmart_services.php
NAMESPACE = urn:qsmart_service
SOAP_ACTION = urn:qsmart_servicewsd1
```

Curwe bölümünde, Status = Enable yapın ve donanımlarınızın IP'lerini aşağıdaki kurala göre girin (x=numarası).
Ana panel için MainPanelx
Gişe göstergesi için Counterx

- 5 Ana panel ve gişe ekranlarının IP adreslerini aşağıdaki örnekteki gibi girin.

```
GNU nano 2.2.6 File: system.ini Modified

Word2_File = TICKET_NUMBER
Word3_File = counter.wav
Word4_File = COUNTER_NUMBER

[IVR_Ticket]
Status = Disable
Word1_File = ticket.wav
Word2_File = TICKET_NUMBER

[Curwe]
Status = Enable
Timeout = 5000
Socket = 2750
Counter1 = 192.168.1.100
Counter2 = 192.168.1.101
MainPanel1 = 192.168.1.99

[Remote_Monitoring]
Status = Disable
```

- 6

```
GNU nano 2.2.6 File: system.ini Modified

Word2_File = TICKET_NUMBER
Word3_File = counter.wav
Word4_File = COUNTER_NUMBER

[IVR_Ticket]
Status = Disable
Word1_File = ticket.wav
Word2_File = TICKET_NUMBER

[Curwe]
Status = Enable
Timeout = 5000
Socket = 2750
Counter1 = 192.168.1.100
Counter2 = 192.168.1.101
MainPanel1 = 192.168.1.99

[Remote_Monitoring]
Status = Disable
Save modified buffer (ANSWERING "No" WILL DESTROY CHANGES) ?
Y
No
```

Ctrl+X tuşlarına basın ve dosyayı kaydedip çıkın.

ALT+F7 tuşlarına basarak grafik moduna geçin. Sistemi yeniden başlatın.

