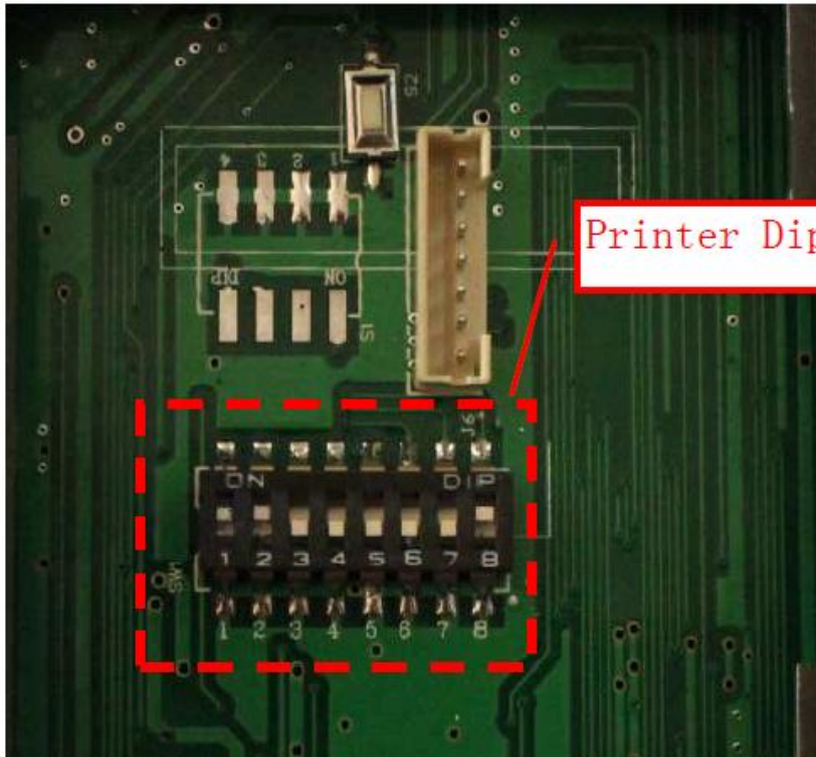


Configurar a Impressora DD88H WIFI COM ZS POS MOBILE

1 Passo: Verificar se a impressora esta com o Wifi Ligado

Abrir a tampa localizada por baixo da impressora.

Colocar os Dip Switch 1,2 e 8 em posição ON (Ver imagem abaixo)



2º Passo: Ligar a impressora e aceder através de página Web a **192.168.2.1**



3º Passo: Introduzir o nome do Utilizador e password (Utilizador = admin / Password = 123456)



Existem 3 paginas para configurar: " Configurações Básicas, Configurações do Wireless e Configurações Avançadas.

Simple-WiFi - Windows Internet Explorer
 http://192.168.2.1/
 Three configuration pages

Simple WiFi
 Let's make WiFi simple

Simple-WiFi Module

Basic Settings

Name:	Simple-WiFi Module
Firmware Revision:	F1.01
IP Address:	192.168.2.1
MAC Address:	00-1e-a4-00-00-35

Settings:

The current settings for Basic Settings may be changed using the form below. To make the new settings apply each time before pressing the "Submit" button.

	Current	Updated
Baud Rate:	115200bits/second	115200 ▾ bits/S
Data Size:	8bits/character	8 ▾ bits/character
Parity:	None	None ▾
Stop Bits:	1bit(s)	1 ▾ bit(s)
Flow Control:	None	None ▾

Outstanding in the WiFi field! Copyright © 2010 Simple-WiFi.All rights reserved.

Passo 5: Colocar as definições como abaixo.



Simple-WiFi Module

Baud Rate:	115200bits/second	115200 ▾ bits/S
Data Size:	8bits/character	8 ▾ bits/character
Parity:	None	None ▾
Stop Bits:	1bit(s)	1 ▾ bit(s)
Flow Control:	None	None ▾
Local Port Number:	9100	9100 (range <1000, 65535> or 0 indicate random)
Remote Port Number:	N/A	60000
C/S Mode:	Server	Server ▾
Protocol:	TCP	TCP ▾
Server Address:	N/A	192.168.2.16 Domain or IP
Tcp Link Timeout:	120seconds	120 seconds
Retry Connect Time:	N/Amilliseconds	5000 milliseconds
Power Save Mode:	Low	Low ▾
Client Number:	4	4 (range <1,4>)
<input type="button" value="Submit"/>		

Passo 6:

Configurar a rede Wireless com a Rede Wireless que já existe:

	Current	Updated
Ssid	MEO-9FC560	MEO-9FC560
NetWork Mode:	Infra(STA)	Infra(STA)
Encryption:	WPA_AUTO	WPA1PSK/WPA2PSK(AUTO)
Key Index:	N/A	1
Encryption Key:	97A3819C79	97A3819C79
Channel:	Auto	Auto
Wireless Mode:	b/g	b/g
Rate:	Auto	Auto
AP BSSID Filter:	00-00-00-00-00-00	000000000000 (0 indicate Auto)
Wireless Roam:	Disable	Disable

Nota: No Ssid: Terá que colocar o nome da vossa rede Wireless (Internet) Exemplo: MEO-9FC560

No IP Address Selection terá que fixar um IP exemplo: 192.168.1.50

Subnet Mask: 255.255.255.0

Default Gateway: 192.168.1.254 (Pode ver o vosso Default Gateway na linha de comandos "CMD" e digitar ipconfig enter.

```
Administrador: C:\Windows\system32\cmd.exe

Estado do suporte . . . . . : Suporte desligado
Sufixo DNS específico da ligação. :

Placa de rede local sem fios Ligação de rede sem fios:

Sufixo DNS específico da ligação. : lan
Endereço IPv6 de local de ligação : fe80::5846:5cbd:79b8:f083%14
Endereço IPv4 . . . . . : 192.168.1.66
Máscara de sub-rede . . . . . : 255.255.255.0
Gateway predefinido . . . . . : 192.168.1.254

Adaptador ethernet Ligação de Área Local:

Estado do suporte . . . . . : Suporte desligado
Sufixo DNS específico da ligação. : lan

Adaptador Tunnel isatap.<848B262B-927D-4544-8389-27C269134CEC> :

Estado do suporte . . . . . : Suporte desligado
Sufixo DNS específico da ligação. :

Adaptador Tunnel Ligação de área local* 12:

Sufixo DNS específico da ligação. :
```

Basicamente deverá de ficar como em baixo!

IP Address Selection

Address Type:	Static IP
Static IP Address:	192.168.1.50
Subnet Mask:	255.255.255.0
Default Gateway:	192.168.1.254
DNS Server:	192.168.1.254
<input type="button" value="Update Settings"/>	

Passo 7:

Confirmar a vossa configuração! Premir primeiro a tecla **Update Settings** e depois a tecla **Submit**.

Passo 8: Ir ao separador Avançadas e premir o botão Reboot. Aguardar uns segundos

MAC Address: 00-1F-A8-10-26-CE

Port and Password

Port Type:	UART
Data trigger Length:	256 bytes (range <32 , 1024>)
Login Password:	123456 Password must be 6 characters
<input type="button" value="Update Settings"/>	

Restore Factory Defaults

Restore all options to their factory default states:	<input type="button" value="Restore Defaults"/>
--	---

System Reboot

Reboot Simple-WiFi Module :	<input type="button" value="Reboot"/>
-----------------------------	---------------------------------------

Atenção: Verificar se está desativado o WPS no Router!!! Se não estiver poderá não funcionar!

Passo 9: Configurar o Zs Pos Mobile

