

P-HAS-181

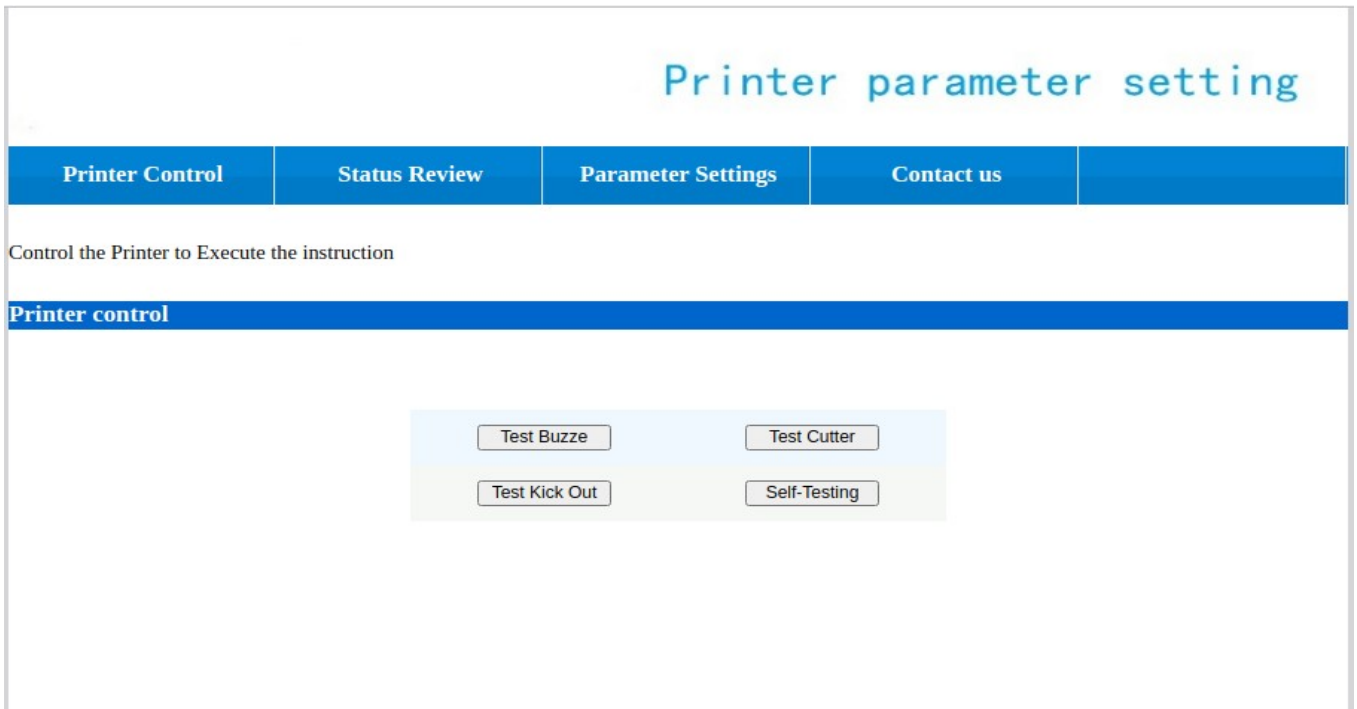
Cambio de dirección IP

Cambio de dirección IP

Para el cambio de dirección de IP de la comandera P-HAS-181, debemos imprimir un self test (*) para conocer su IP. La dirección por defecto es **192.168.123.123**.

Una vez obtenida la ip, colocamos la placa de red de la pc en el mismo segmento de la impresor, y luego conectamos la impresora punto a punto con la PC.

Ahora ingresamos en un navegador, la dirección de la impresora. Esto abrirá un configurador web.



Printer parameter setting

Printer Control Status Review Parameter Settings Contact us

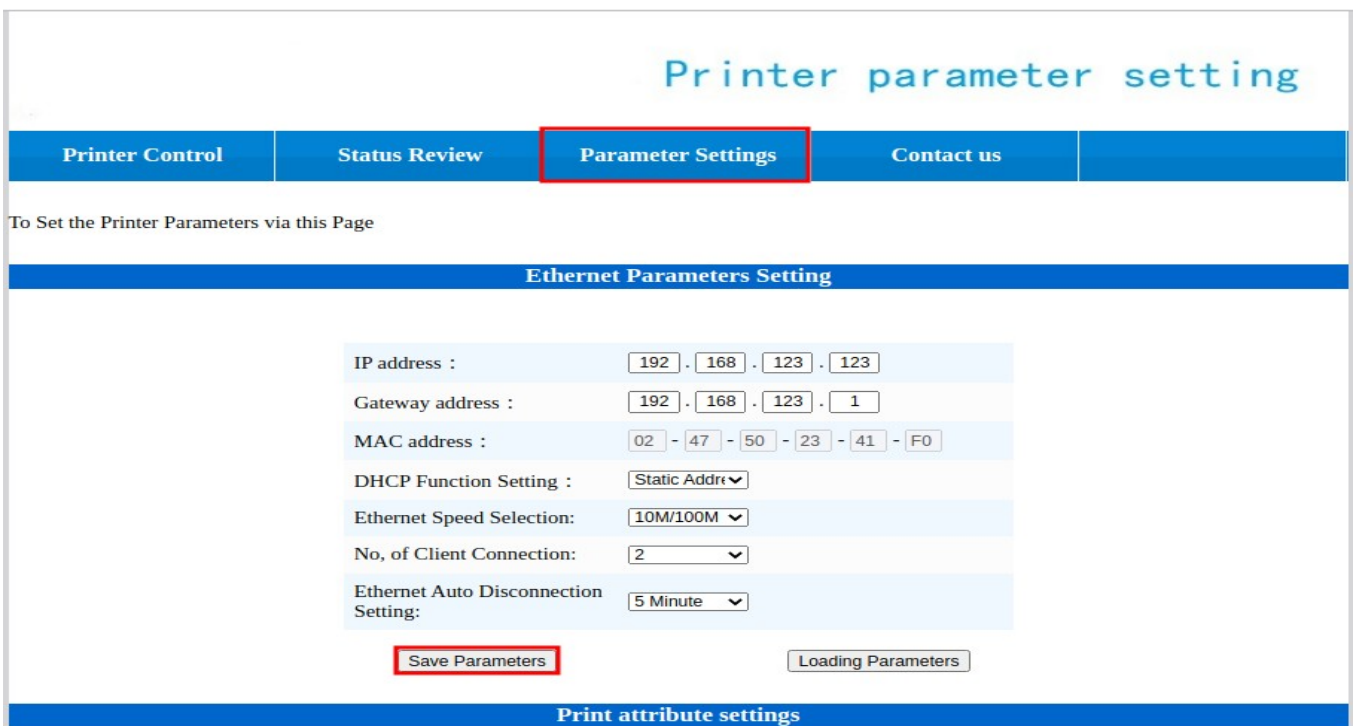
Control the Printer to Execute the instruction

Printer control

Test Buzze Test Cutter

Test Kick Out Self-Testing

En la opción **Parameter Settings** podremos configurar la IP.



Printer parameter setting

Printer Control Status Review Parameter Settings Contact us

To Set the Printer Parameters via this Page

Ethernet Parameters Setting

IP address : 192 . 168 . 123 . 123

Gateway address : 192 . 168 . 123 . 1

MAC address : 02 - 47 - 50 - 23 - 41 - F0

DHCP Function Setting : Static Addr

Ethernet Speed Selection: 10M/100M

No. of Client Connection: 2

Ethernet Auto Disconnection Setting: 5 Minute

Save Parameters Loading Parameters

Print attribute settings

Modificamos la opción **IP address** ingresando la IP deseada. Luego presionamos en **Save Parameters** para guardar la configuración. El impresor confirma este proceso emitiendo un sonido. Al realizar el cambio de ip, se perderá la comunicación con el configurador web (ya que ha cambiado de dirección).

(*) Self Test

Para obtener el self test de la impresora, debemos apagar la misma. Luego presionamos el boton de avance de papel, y lo dejamos presionado.

Prendemos el equipo, y luego de 3 segundos, soltamos el boton de avance. Automaticamente se imprimirá un ticket con los datos de configuración de la impresora. Entre estos datos, podremos leer la IP de la impresora.

Ejemplo:

```
System Info.
Version:      1.42 (2021-07-10)
Command mode: EPSON(ESC/POS)-S
Interface:    USB &
              Serial 19200,None,8,1 &
              Ethernet(10Base/100Base)
Protocols:    TCP/IP (C1) (9100 4000)
Mac address:  02-47-50-23-41-f0(Hex)
IP address:   192.168.123.123 ←
Netmask:      255.255.255.0
Gate way:     192.168.123.1
DHCP:         Static Mode
USB mode:     UTP
Cutter:       Yes
Beeper:       Yes
Chinese character mode: No
Cashdrawer:   Yes
Character per line: 48-fontA/64-fontB
Print density: Dark
Density level: 70%
```



Diciembre 2021

COPYRIGHT © 2021 - Compañía HASAR SAIC

_ El presente documento se halla sujeto a cambios sin previo aviso.

_ **Cía. HASAR SAIC** no asume responsabilidad alguna por errores u omisiones contenidas en este documento, ni asume responsabilidad alguna por los datos y/o perjuicios que el uso de esta información pudiera causar.

_ Este documento no puede ser reproducido, total o parcialmente, ni almacenado para su posterior reproducción por cualquier método o medio, sin autorización escrita de **Compañía HASAR SAIC**.

Marcos Sastre 2214 [B1618CSD] Ricardo Rojas | Tigre | Buenos Aires | Argentina

Tel: [54.11] 4117.8900 | Fax: [54.11] 4117.8998 | www.grupohasar.com