

Configuración del DIP switch

- **Interface serial (RS-232C)**

DIP Switch 1

Switch	Funciones	Encendido	Apagado	Defecto
1-1	Avance de línea automático	habilitar	Deshabilitar	OFF
1-2	Sacudir la mano	XON/XOFF	DTR/DSR	OFF
1-3	Longitud de Bit	7 bits	8 bits	OFF
1-4	Comprobación de paridad	Si	No	OFF
1-5	Selección de paridad	PAR	IMPAR	OFF
1-6	Selección de velocidad de transmisión (bps)	Imagen de referencia 1		OFF
1-7				ON
1-8				OFF

DIP Switch 2

Switch	Funciones	Encendido	Apagado	Defecto
2-1	Modo Chino/Ingles	Ingles	Chino	ON
2-2	Control de sonido interno	Deshabilitar	habilitar	OFF
2-3	Auto cortador	Deshabilitar	habilitar	OFF
2-4	Condición ocupada	Recibir buffer lleno	Impresora fuera de línea Recibir buffer lleno	OFF
2-5	Densidad de la impresora	Imagen de referencia 2		OFF
2-6				OFF
2-7				OFF
2-8	Cantidad de puntos en impresión	512	576	OFF

- **Interfaces USB y Ethernet**

DIP Switch 1

Switch	Función	ON	OFF	Default
1-1	Avance de línea automático	habilitar	Deshabilitar	OFF
1-2 ~ 1-8	Reserva	-	-	OFF

DIP Switch 2

Switch	Funciones	Encendido	Apagado	Defecto
2-1	Modo Chino/Ingles	Ingles	Chino	ON
2-2	Control de sonido interno	Deshabilitar	Habilitar	OFF
2-3	Auto cortador	Deshabilitar	habilitar	OFF
2-4	Condición ocupada	Recibir buffer lleno	Impresora fuera de línea Recibir buffer lleno	OFF
2-5	Densidad de la impresora	Imagen de referencia 2		OFF
2-6				OFF
2-7				OFF

2-8	Cantidad de puntos en impresión	512	576	OFF
-----	---------------------------------	-----	-----	-----

Form 1—Selección de la tasa de baudios

Velocidad de transmisión	1-6	1-7	1-8	Por defecto
2400	ON	OFF	OFF	9600
4800	ON	OFF	ON	
9600	OFF	ON	OFF	
19200	OFF	OFF	OFF	
38400	OFF	ON	ON	
57600	OFF	OFF	ON	
115200	ON	ON	ON	

Form 2—Selección de densidad de impresión

2-5	2-6	2-7	Densidad de la impresora	Por defecto
ON	ON	Reserve	1 (diluida)	2
OFF	OFF	Reserve	2	
ON	OFF	Reserve	3	
OFF	ON	Reserve	4 (densa)	

- **Habilitar/deshabilitar el auto cortador**

Configuración DIP Switch 2		
Switch2-3	ON	Auto cortador deshabilitado
	OFF	Auto cortador habilitado
Aplicación del programa	Ignorar error del auto cortador para impresión continua	