

OPERACION

1. Encender el impresor.
2. Esperar que la placa fiscal realice las rutinas de diagnostico, esto puede demorar aproximadamente 1 minuto (durante este tiempo la placa emite 1 bip y luego 4 bip).
3. Cargar el papel.
4. Durante el encendido del equipo pueden producirse los siguientes errores audibles.

Hay 4 mensajes de ERROR, que se comunican a través del buzzer del impresor.

La identificación de los mensajes se basa en los tiempos de sonido y silencio, así como la cantidad de ellos.

Los tiempos se manifestarán en módulos de 55 mseg. Así, una duración de 3, significa 165 mseg.

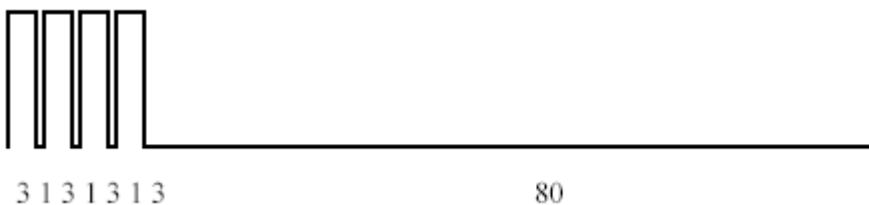
De todos modos, lo que importa para reconocerlos, es la duración relativa.

Las secuencias siempre comienzan con sonido. Así, una secuencia 3 / 1 / 3 / 36, significa 3 módulos de tiempo (165 mseg.) Sonando, 1 en silencio, 3 sonando y 36 en silencio. Esta cadencia se repite cíclica-mente.

1) INIT

No es en realidad un error, sino una solicitud para posicionar el papel.

Secuencia : 3 / 1 / 3 / 1 / 3 / 1 / 3 / 80



Se escucha como:

Bip, bip, bip,

bip.....bip,bip,bip,bip

2) ERROR EN MEMORIA FISCAL

Secuencia : 3 / 1 / 3 / 1 / 3 / 9



3 1 3 1 3 9

Se escucha como:

BIP, BIP, BIP..... BIP, BIP, BIP..... BIP, BIP, BIP..... BIP, BIP, BIP.....

3) ERROR DE DISCO

Secuencia: 18 / 18



18

18

Se escucha como:

Biiiiip..... biiiiip..... biiiiip.....

4) ERROR DE IMPRESOR

Secuencia: 6 / 1 / 6 / 36



6

1

6

36

Se escucha como:

Biip, biip..... biip, biip.....biip, biip.....