



## Especificaciones

### Eléctricas

Alimentación	Input por puerto PS2 (Output 5VDC)
Interface	RS232
Consumo (Lectura)	85 mA
Consumo (Escritura)	280 mA
EMC	FCC Clase A, CE

### Interconexiones

Longitud Cable	1,8 m (cable RS232)
Tipo de conector	RS232 DBF9
Vida útil	500.000 lecturas
MTBF	95.000 horas
Material Carcasa	Plástico ABS

### Características

Vel. Media (Lectura)	5 a 50 IPS
Vel. Media (Escritura)	5 a 30 IPS
Densidad de grabación	210 BPI (Pista 1) 75 BPI (Pista 2) 210 BPI (Pista 3)
Número de caracteres	Pista 1: 76 Pista 2: 37 Pista 3: 104
Ratio de error	<0,5% (lectura) ; <0,75% (escritura) (excluidos errores del operador)
Lectura baja amplitud	30% (210 BPI) o 40% (75BPI) a 10-40 IPS

### Cond. Medioambientales

Temperatura de trabajo	De 0°C a 40°C
Temp. de almacen	De -20°C a 70°C
Humedad	De 20% a 90% (No condensada)