



Lector de CMC7 para cheques **HCR- 2000**

El lector de CMC7 HCR-2000 es un equipo que lee, decodifica y transmite a la terminal los caracteres CMC7 o E13B de los cheques. Tiene un moderno diseño muy compacto y robusto, de una gran simplicidad de manejo y de alta fiabilidad. Incorpora un alimentador automático de cheques. Dispone de dos LEDs para indicar lectura correcta o error y puede incorporar opcionalmente un numerador/fechador por ink-jet.

CARACTERÍSTICAS	
Características de MICR	E13B, CMC7
Velocidad de alimentación	300 mm/sg.
Velocidad de lectura	60 cheques por minuto. (157 mm. de largo)
Radio de reconocimiento	Con E13B el 99.5% y Con CMC7 el 99.9%
Lector magnético	600.000 lecturas
Comunicaciones	RS-232C, emulación de teclado, USB, PS2, RS485, TTL
AC/DC adaptador entrada	AC 110V/220V
AC/DC adaptador salida	DC 12V / 800mA
Ambiente de trabajo	Temperatura (funcionando): 5-40° C Humedad (funcionando): 10%-80% sin condensación
Dimensiones	Ancho 102 mm. Alto 96 mm. Largo 204 mm.
Peso	1.320 gramos
Impresora Ink-Jet	Opcional
Características	Cabezal Inkjet de 12 pin, caracteres ASCII

