

Cajón Portamonedas

Cajón metálico de alta resistencia.
Divisiones ajustables.
Bandejas de billetes y monedas extraíbles



Serie CPM

Cajón	Cajón metálico con cerradura y llave para ambientes hostiles
Carcasa	Metal de alta resistencia
Panel Frontal	3 Posiciones
Bandeja Billetes	Plástico ABS para entornos hostiles
	4 o 5 compartimentos ajustables
	Clips retención billetes
Bandeja Monedas	Independiente de la bandeja de billetes
	Separadores ajustables hasta 8 compartimentos
Ranura de depósito de deslizamiento	Ranura de acceso frontal para verificación, recepción de tarjetas de crédito, etc.
Cajón con Bloqueo Modo Solenoide	Apertura por señal suministrada al solenoide.
	Bloqueo mecánico del cajón
	Apertura por llave
Interface Entrada/Salida	RJ-45 - 6 Pines - Compatible Impresoras EPSON
	9 Pines - Interface RS232
Solenoide	12 V para RS232
	24 V para RJ12
MTBF - Tiempo Medio Entre Fallos	1.000.000 Operaciones

Dimensiones Físicas	
Dimensiones en mm	410 An x 415 F x 100 Al
Embalaje	460 An x 470 F x 165 Al
Peso Neto	6,8 Kg
Peso	7,9 Kg

VISOR

Visor fluorescente brillante.
Admite 10 códigos de comando, comandos EPSON como predeterminados.
Fácil configuración, software de configuración incluido.
Drivers estándar OPOS
Fuente alimentación de 5V ~ 12V

Visor	Fluorescente
Patrón	Matriz 5 x 7
Brillo	Máx 700 cd/m²
Tamaño de punto	0.86 x 1.2mm
Conjunto de caracteres	95 Alfanúmericos
Dimensiones Frontales	5,5 An x 9,2 Al
Número Caracteres	20 x 2 para fuentes 5 x 7
Comandos	ICD-2002, EPSON POS D101, AEDEX, UTC/S
	UTC/P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX
	LOGIC CONTROL
Idioma	USA, France, Germany, UK, Sweden, Italy, Spain
	Denmark I & II, Norway, Japan (Katakana)
	Slavonic, Russian
Pass-through	Estándar



Serie VSR

Dimensiones Físicas	
Panel	255 An x 50 F x 86 Al
Soporte	380/250/120 Al x 33 Diametro
Base	217 An x 106 F x 20 Al
Rotación	90º Vertical - 355º Horizontal
Peso	0,55 Kg

