

Características Técnicas

TECNOLOGIA		Matricial de Impacto de 24 agulhas, monocromática			
FORMATO		A4			
VELOCIDADE Máxima		269 cps (12 cpp)			
	Prova	225, 269 cps (10, 12 cpp)			
	Qualidade	75, 90 cps (10, 12 cpp)			
RESOLUÇÃO	Gráfica	360 ppp x 360 ppp			
Carácter		29 x 23 (nº pontos, em Qualidade)			
EMULAÇÕES Origem Opção		ESC/P2 e IBM X24E			
		De acordo com o interface opcional			
FONTES		16 Vectoriais de 8 a 32 pontos, em incrementos de 2 pontos:			
		4 Roman, 4 Sans Serif, 4 Roman T, 4 Sans Serif H			
		10 BitMap:			
		Prova, Roman, Sans Serif, Courier, Prestige, Script, Script-C, OCR-B, Orator, Orator-S			
		Atributos:			
		Condensado, Dupla Largura, Dupla Altura, Índices, Expoentes, Negro, Dupla Passagem,			
		Itálico, Vazado, Sombreado			
MEMÓRIA LOCAL Origem		8 KB			
	Opção	De acordo com o interface opcional			
INTERFACES Origem		Paralelo CENTRONICS			
	Opção	Interfaces EPSON Tipo B			
ALIMENTAÇÃO Origen		Tractor - Superior Anterior ou Superior Posterior			
		Inserção Manual - Superior ou Frontal			
Opção		Alimentador Automático de Folhas (50) acumulável c/ A.A.F. 150 fls.			
		Alimentador Automático de Folhas (150) ; 2º Tractor			
PAPEL Follow	has Soltas	52 a 90 g/m²			
Pape	l Contínuo	52 a 82 g/m ²			
Multivias (contínuo)		40 a 58,2 g/m ²			
ı	Envelopes	40 a 90 g/m ²			
Etiquetas		0,16 mm a 0,19 mm			
Nº DE CÓPIAS		Original + 3			
ÁREA DE IMPRESSÃO		Largura Máxima: 203,2 mm			
Folhas Soltas		Margens (Sup.; Inf.; Esq.; Dir.): 8,5; 13,5; 3; 3 mm			
Papel Contínuo		Margens (Sup.; Inf.; Esq.; Dir.) : 9 ; 9 ; 13 ; 13 mm			
DIMENSÕES		Largura: 434 mm Altura: 160 mm			
		Profundidade: 368 mm Peso: 6,1 kg			
CARACTERÍSTICAS		220 a 240 V ; 33 W			
ELÉCTRICAS					
Ambiente de Utilização		Temperatura: 5 a 35° C Humidade Relativa: 10 a 80%			
VIDA ÚTIL	MTBF	4.000 h			
	MCBF	3 milhões de linhas (excepto CI)			

Cabeça de Impressão	200 milhões de impactos/agulha
FITAS	Preta, em nylon, 2 x 10° C @ 48 p/C
	Preta, de carbono, 0,1 x 10 ⁶ C @ 48 p/C
GARANTIA	1 ano
NORMAS DE SEGURANÇA	EN 60950 (TÜV), IEC 950 (SEMKO, DEMKO, NEMKO, SETI)

LQ-570+ (Códigos: 100 141)

Argumentos Comerciais

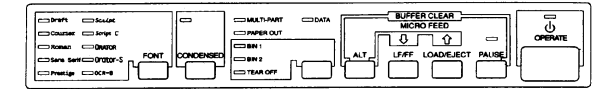
- Impressoras profissionais de 24 agulhas, de baixo custo
- Modo de impressão com uma velocidade de 269 caracteres por segundo (@ 12 cpp)
- Capacidade para a elaboração de documentos de alta qualidade gráfica, com recurso a fontes vectoriais
- Painel de controlo completo, que permite a selecção directa das fontes
- Alimentação de papel contínuo pela entrada frontal, posterior ou inferior
- Alimentador manual frontal ou superior
- Possibilidade de instalação de dois alimentadores automáticos de folhas
- Modos de emulação EPSON ESC/P2 e IBM Proprinter X24E / XL24E
- Baixo nível de ruído
- Elevado grau de economia e fiabilidade
- Excelente relação qualidade/preço

Painel de Controlo

Auto-teste: Premir [LOAD/EJECT] para o Modo de Prova ou [LF/FF] para o Modo de Qualidade e ligar a

INTERRUPTORES DIP: Premir [ALT] e ligar a impressora

MODO HEXADECIMAL: Premir [LOAD/EJECT] + [LF/FF] e ligar a impressora



Interruptores de Configuração

				ON	OFF
#1.1 Tabela de Caracteres Internacionais			rnacionais	PC 860 / PC 850	
#1.2	"	"	II .	PC 850	PC 860
#1.3	"	"	"	PC 860	PC 850
#1.4 " " PC 860 / PC 850					
#1.5 Modo de Impressão				Unidireccional	Bidireccional
#1.6 Modo de Emulação				IBM	ESC/P2
#1.7 Memória Local				Nenhuma	8 KB
#1.8 Avanço sobre o Picotado				Sim	Não
#2.1 Comprimento de Papel				12"/11,7"	11"
#2.2 " " "				11,7"	12", 11"
#2.3 Função de Corte de Papel				Sim	Não
#2.4 Avanço Automático de Linha			ha	Sim	Não

Equipamentos Opcionais & Consumíveis

		LQ-570+
ALIMENTADORES DE	50 folhas	500 205 (#C806372)
FOLHAS	150 folhas	500 206 (#C806382)
TRACTOR		500 207 (#C800192)
MANUAL ESC/P2		500 765
INTERFACES		Interfaces Opcionais EPSON Tipo B (consulte ficha própria)
FITAS	Preta, em nylon	500 177 (#7753)
	Preta, em carbono	550 258 (#7768)