

B-EP2DL B-EP4DL Série Portátil

Catálogo

- > A nossa melhor inovação na impressão térmica, disponível na ponta dos seus dedos, onde quer que esteja.
- > Compactas e elegantes, a gama EP de impressoras térmicas portáteis de 2 e 4 polegadas é a melhor referência para a funcionalidade wireless e fiabilidade em movimento.



Mais leves, Mais rápidas

Sempre criamos os equipamentos mais compactos do mercado. Cada um é tão pequeno e leve que o pode usar ou transportar para qualquer sítio sem que se lembre que estão lá.

Consiga imagens impressas com qualidade e velocidade líder. A gama EP imprime até 4.13 polegadas por segundo (105 mm/segundo) e a performance a 32 bit RISC CPU garante um processamento ultra rápido. Com a função “corte & apresente” incorporada, retire simplesmente a etiqueta e a próxima é emitida imediatamente.

Simple de utilizar

Para a facilidade de utilização e tempos de treino de utilizador super rápidos, não há melhor que o LCD retro-iluminado. Neste ecrã consegue ver o nível de bateria, a força do sinal wireless, e as mensagens de erro - e também tem alertas sonoros!

ESPECIFICAÇÕES

Geral

Método de impressão	Térmico directo
Cabeça de impressão	Cabeça plana
Dimensões¹⁾ (C x L x A)	B-EP2DL: 119 x 88 x 65 mm B-EP4DL: 145 x 150 x 75 mm
Peso	B-EP2DL: ~ 480 g B-EP4DL: ~ 860 g
IP Rating	IP54 com case opcional
Interface de utilizador	LCD retro-iluminado, teclado, Beeper, LED
Temperatura de operação	Modelo RS232C: -15°C to 50°C Modelo Bluetooth: -5°C to 50°C Modelo Wireless LAN ¹⁾ : 0°C to 50°C (LCD opera entre 0°C e 50°C)
Bateria	B-EP2DL: Lithium ion 7.4V, 2600 mAh
Memória	B-EP4DL: Lithium ion 14.8V, 2600 mAh 8 MB ROM & 16 MB RAM

Impressão

Resolução	203 dpi (8 pontos/mm)
Vel. máx impressão	105 mm/segundos (4.13 ips)
Largura máx. impressão	B-EP2DL: 48 mm B-EP4DL: 104 mm
Comp. máx. impressão	995 mm
Códigos de barras	EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Customer Barcode, GS1 Databar
Códigos 2D	Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417
Fontes	Bitmap font, Outline font, Writable characters

Media

Alinhamento	Centrado
Largura do rolo de papel	B-EP2DL: 58 mm B-EP4DL: 115 mm
Diâmetro externo máximo do rolo	B-EP2DL: 60 mm B-EP4DL: 68 mm

Software & Connectivity

Emulação	ZPL
Driver de impressão	Windows 7/8.1, Server 2012 Windows® 2000, Windows XP, Windows Vista
Linguagem	TPCL, LABEL, RECEIPT, ESC/POS, BCI (função)
Software de etiquetas	BarTender Ultra Light

Opcionais

Bateria extra, corrente de ombro, carregadores para 1 ou 6 baterias, upgrade do kit de interface (Bluetooth, Wireless LAN) para modelo RS232, caixa para IP54 rated, kit para etiquetas Linerless, adaptador AC & DC, adptador para carregador de isqueiro 12V, lit de ligação de RAM

¹⁾ Sem peças opcionais.



Contacte-nos para mais informações:

Liscic - Sistemas de Informação e Comunicação, Lda
R. Prof. Santos Lucas, 29-A
1500-511 Lisboa
Portugal

Telefone | Fax
21 710 06 50 | 21 710 06 70

E-mail
info@liscic.pt

Website
www.liscic.pt

Together Information é a visão da Toshiba de como as pessoas e as organizações criam, gravam, partilham, e gerem dados e ideias.

É baseada na nossa convicção que as organizações com mais sucesso são as que comunicam da forma mais eficiente.

Tornamos esta realidade possível através de um portfolio integrado de soluções específicas para a indústria, todas elas refletindo o compromisso da Toshiba com o futuro do planeta.

Para mais informações, visite:
www.togetherinformation.com

