

	B-EP2DL	B-EP4DL
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		
Tecnología	Térmica Directa	
Dimensiones	119 (Al) x 88 (An) x 65 (Fo) mm	145 (Al) x 150 (An) x 75 (Fo) mm
Peso	480 gr. (aprox.)	860 gr. (aprox.)
Nivel IP	IP54 con carcasa opcional	
Interfase para el usuario	LCD retroiluminado / Teclado / Sonido / LED	
Temperatura de trabajo	Modelo RS232: -15°C a 50°C Model Bluetooth: -5°C a 50°C Modelo LAN inalámbrica: 0°C a 50°C (El LCD soporta de 0°C a 50°C)	

### IMPRESIÓN

Resolución	203dpi (8 puntos/mm)	
Veloc. Impresión Máx.	105 mm/s	
Tipo de Impresión	Etiqueta / Ticket	

### PAPEL

Ancho Máx.	58 mm / 2.28"	115 mm / 4.53"
Diámetro Rollo Máx.	60 mm / 2.36"	68 mm / 2.68"
Longitud Máx.	997 mm / 39.3"	
Papel sin mandril	✓	✓
Carga dejando caer rollo	✓	✓

### MODELOS

USB + IrDA + RS232C	B-EP2DL-GH20-QM-R	B-EP4DL-GH20-QM-R
USB + IrDA + Bluetooth	B-EP2DL-GH30-QM-R	B-EP4DL-GH30-QM-R
USB + IrDA + RS232C inalámbrica (WLAN)	B-EP2DL-GH40-QM-R	B-EP4DL-GH40-QM-R

### OPCIONES

	Batería adicional - correa para el hombro - cargadores de 1 y 6 bats. - Kit de actualización de interfaz para mod. GH20 (Bluetooth, WLAN) - Carcasa para IP54 - Kit para papel linerless - adaptadores CA y CC Adaptador para tomacorriente de auto a 12v.	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

### SOFTWARE

Drivers	Windows® 2000 / XP / Vista	
Lenguajes	TPCL, LABEL, RECEIPT, ESC/POS, BCI (Basic)	
SDK para Windows® CE	✓	✓