


## NOTEBOOK 14B-P244LM

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>	IMAGEM <sup>(2)</sup>
<p><b>Software</b> &gt; Linux (Mandriva)</p> <p><b>Processador</b> &gt; Intel® Pentium® (T4400, 2,20 GHz, 1 MB Cache L2)</p> <p><b>Chipset e Gráficos</b> &gt; Intel GL40 + ICH9-M</p> <p><b>Memória</b> &gt; 4GB (2 x 2GB DDR3, 1333 MHz)</p> <p><b>Disco Rígido (HD)</b> &gt; 500 GB (5400 rpm, Serial ATA)</p> <p><b>Tela Widescreen:</b> 14,0" LCD (1366 X 768)</p> <p><b>DVD/CD</b> &gt; Gravador e Leitor</p> <p><b>Web Cam</b> &gt; Integrada (1.3 Mega Pixels)</p> <p><b>Áudio</b> &gt; Integrado com som estéreo (2 x 1,5 W)</p> <p><b>Leitor de cartões 5 em 1</b> &gt; MS, SD, MMC, MS Pro, XD</p> <p><b>Comunicação</b> &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rede &gt; Ethernet Gigalan, 10 / 100 /1000</li> <li>WiFi &gt; Wireless Lan 802.11 b / g</li> <li>Modem &gt; interno para Dial-Up, 56 Kbps</li> <li>Bluetooth</li> </ul> <p><b>Portas de entrada e saída (I / O)</b> &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2 portas USB 2.0</li> <li>1 porta VGA, 15 pinos, para conectar ao monitor</li> <li>1 entrada para microfone externo</li> <li>1 saída para fone de ouvido</li> <li>1 entrada Kensington Lock (trava de segurança)</li> <li>1 conector RJ-45, rede (internet banda-larga)</li> <li>1 conector RJ-11, dial-up (Internet Discada)</li> <li>1 entrada HDMI</li> <li>1 entrada cartão Express (PCMCIA)</li> </ul> <p><b>Adaptador AC</b> &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Entrada &gt; 110-220V / 50-60 Hz</li> <li>Saída &gt; 19 V, 65 W.</li> </ul> <p><b>Teclado</b> &gt; ABNT 2 (Português)</p> <p><b>Bateria</b> &gt; Tempo Duração &gt; até 2 horas e 10 minutos. Modelo &gt; 4 células (Lithium-Ion)</p>	
	<p><b>Cor<sup>(3)</sup></b> &gt; Tampo Frontal &gt; Preto Brilhante Painel do Teclado &gt; Cinza Fosco</p>

APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>	BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>
Conexão Bluetooth	O Bluetooth provê uma maneira fácil e simples de conectar e trocar informações entre smartphones, celulares, notebooks, computadores, impressoras, câmeras digitais e outros através de uma frequência de rádio ao invés de cabos.
Memória DDR3 (Antigo DDR2)	Nova Tecnologia de memória, maior desempenho e menor consumo de energia;
Conexão HDMI	Tecnologia digital de alta definição, opera com áudio e vídeo simultaneamente, dispensando as famosas conexões RCA;
Conexão de rede Gigabit (Gigalan10/100/1000 Mbps)	Uma nova evolução da rede Ethernet, sendo possível atende obter taxa de transferência de até 1Gbps;
Tela de 14" (Maior Resolução)	Maior resolução comparada a da concorrência; (1366 x 768 – outros 1280 x 800)
Chipset Intel® ( maior performance e desempenho)	Maximiza o desempenho de seu computador, agregando confiabilidade e performance em seus aplicativos.
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>	Manual de instruções, Folheto de Instruções, cabo de força, fonte e bateria, mídia recovery

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup>			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup>			INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup>		
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0%	
Bivolt	65		128003331	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
				7891356042805	7891356042812	Curitiba	8471.30.19	
<b>Garantia:</b>		1 ano		Código DUN-14	17891356042802	Descrição do Produto NF		
EMBALAGEM <sup>(11)</sup>	PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE	<b>NOTEBOOK 14B-P244LM</b>	
		Alt.	Larg.	Prof.				
	Aparelho	2,46	41	343	254	0,004		01
	Aparelho 2	2,46	259	343	410	0,036		01
Cx. unitária	3,41	315	455	100	0,014	01		
Cx. máster	7,20	325	468	212	0,032	02		

\* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

Revisão	Data	Motivo da alteração