


## NOTEBOOK 14D-R744LM

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>		IMAGEM <sup>(2)</sup>	
<p><b>Software</b> &gt; Linux Mandriva  <b>Processador</b> &gt; AMD Athlon X2 QL62 – 2,0Ghz, 1MB Cache L2  <b>Chipset</b>&gt; ATI RS780MN+SB700 (DirectX 10)  <b>Gráficos</b> &gt; ATI Radeon HD3200 (512MB Compartilhada)  <b>Memória</b>&gt; 4GB (DDR2, 800Mhz)  <b>Disco Rígido (HD)</b> &gt; 500 GB (5400 rpm, Serial ATA)  <b>Tela Widescreen:</b> 14,0" LED (1366 X 768)  <b>DVD/CD</b> &gt; Gravador e Leitor  <b>Web Cam</b> &gt; Integrada (1.3 Mega Pixels)  <b>Áudio</b> &gt; Integrado com som estéreo (2 x 1,5 W)  <b>Leitor de cartões 3 em 1</b>&gt; MS, SD e MS Pro  <b>Comunicação</b> &gt;                      Rede &gt; Ethernet, 10 / 100                      WiFi &gt; Wireless Lan 802.11 b / g / n  <b>Portas de entrada e saída (I / O)</b> &gt;                      3 portas USB 2.0                      1 porta VGA, 15 pinos, para conectar ao monitor                      1 entrada para microfone externo                      1 saída para fone de ouvido                      1 entrada Kensington Lock (trava de segurança)                      1 conector RJ-45, rede (internet banda-larga)                      1 saída HDMI  <b>Adaptador AC</b> &gt;                      Entrada &gt; 110-220V / 50-60 Hz                      Saída &gt; 19 V, 65 W.  <b>Teclado</b> &gt; ABNT 2 (Português)  <b>Bateria</b> &gt; Tempo Duração &gt; até 3 horas e 30 minutos.                      Modelo &gt; 6 células (Lithium-Ion)</p>			
<b>Cor<sup>(3)</sup></b> > Tampo Frontal > Rosa Brilhante Painel do Teclado > Preto Fosco			
APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>		BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>	
Linux Mandriva		O Mandriva Linux é um sistema operacional voltado para todos os tipos de usuários, desde aqueles que estão usando um microcomputador pela primeira vez até para os mais experientes, sendo que muitos dos aplicativos inclusos são compatíveis com Windows	
Conexão HDMI		Tecnologia digital de alta definição, opera com áudio e vídeo simultaneamente, dispensando as famosas conexões RCA;	
Processador AMD Athlon™ X2 Dual-Core		Desenvolvido para oferecer desempenho de dois núcleos acessível para autêntica multitarefa e excelente valor, com processamento poderoso, ótimos recursos de vídeo e tecnologia sem fio	
Chipset AMD		Proporciona uma experiência poderosa e envolvente de uso da plataforma móvel. Entre em um mundo de impressionante entretenimento de alta definição e jogos DirectX®10 no seu notebook. Obtenha altíssimas taxas de transferência entre seu computador e dispositivos de armazenamento. Tire proveito das mais modernas tecnologias para eficiência no uso da energia, a fim de prolongar a autonomia da bateria	
Tela de 14" (Maior Resolução)		Maior resolução comparada a da concorrência; (1366 x 768 – outros 1280 x 800)	
Placa de Vídeo ATI Radeon HD3200		O ATI Mobility Radeon™ HD Série 3000 oferece aprimoramentos na alimentação e baixo consumo médio de energia, ideal para seu estilo de trabalho e de jogo, proporcionando alta taxa de transferência e melhor desempenho do sistema de forma geral	
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>		Manual de instruções, Folheto de Instruções, cabo de força, fonte e bateria.	

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			Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
			098003046	7891356044700	7891356044717	Manaus	8471.30.19	
<b>Garantia:</b>		1 ano	Código DUN-14		17891356044707	Descrição do Produto NF		
EMBALAGEM <sup>(11)</sup>	PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE	<b>NOTEBOOK 14D-R744LM</b>	
		Alt.	Larg.	Prof.				
	Aparelho	2,200	32	340	238	0,003		1
	Aparelho 2	2,200	32	340	390	0,003		1
	Cx. unitária	2,880	309	465	100	0,014		01
Cx. máster	6,160	334	476	225	0.036	02		

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

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	10/05/2011	Adicionado Pesos e Medidas
02	16/05/2011	Retirada de espaço na nomenclatura 14D-R744LM