

A Fujitsu General Limited está orgulhoso de apresentar o novo monitor de Plasma de 42", com novo desenho do gabinete que se encaixa perfeitamente a um ambiente de Home Theater. Equipado com o exclusivo processador de vídeo totalmente digital chamado AVM (Advanced Video Movement) proporciona a mais alta qualidade de imagem. Nós incorporamos tecnologias de ponta nos Plasmas, criando um incrível brilho e contraste. Combinando o recurso de "Fine Modo", que habilita você a criar imagens com qualidade de cinema, com o D-class incorporado, 1-bit, amplificador digital delta-sigma Spectrun, você pode experimentar a qualidade de imagem e som de um cinema em sua casa. Com a inclusão de grande variedade de entradas, como 2 entradas de Vídeo Componentes e uma entrada DVI-D (HDCP), etc., o novo monitor de Plasma atende todas as necessidades de hoje e do amanhã.

Monitor de Plasma Display de 42"

Plasmavision™ W

Vencedora do prêmio tecnologia coloca você na tela.



EMMY® AWARD WINNER 2002

©NATAS/ATAS

Scientific Development and Technological Achievement Emmy Awards Oct. 2002

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO P42VHA20

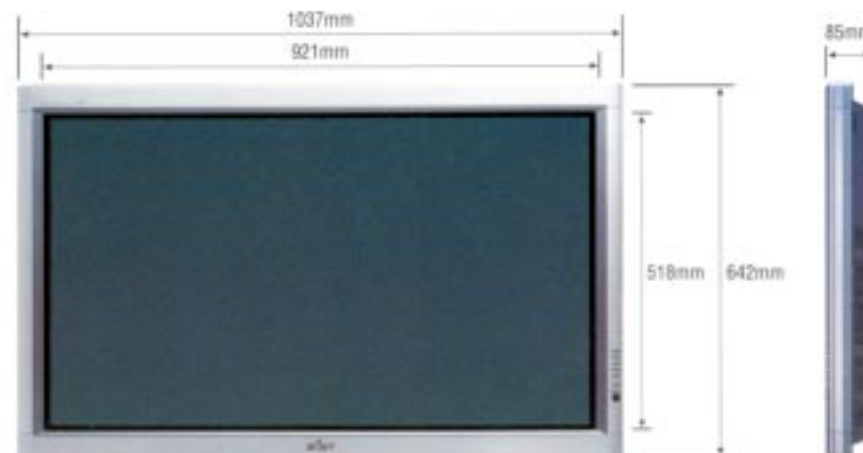
Modelo	P42VHA20	
Alimentação	120V, 220~240V AC - 50/60 Hz	
Consumo	Tipo U (120V)	4,3 A
	Tipo W/E/A (220~240v)	1,8~1,5 A
Painel	Tipo	Painel de Plasma Display Tipo AC
	Tamanho da tela	921 (H) x 518 (V) mm diagonal 42 polegadas
	Relação de aspecto	16:9
	Numero de pixels	852 (H/RGB trio) x 480 (V) pixels
	Pixel pitch	1,08 mm x 1,08 mm
	Cores	16,77 Milhões de cores
	Sistema de cores	3,58 NTSC, 4,43NTSC, PAL, PAL-60, PAL-M, PAL-N e SECAM
Entradas / Saídas	Entrada de RGB 1	DVI-D (HDCP) x (1 terminal)
	Entrada de RGB 2	mD-sub 15 pinos (Tipo: Macho 3 colunas) x (1 Terminal)
	Entrada de RGB 3	-
	Entrada de video	Conector RCA x (1 terminal)
	Entrada S-Video	Terminal-S x (1 terminal)
	Entrada de Video Componente	Conector RCA x (2 cj. terminais)
	Entrada de áudio	Conector RCA (L/R) x (3 terminais L/R)
	Saída de audio	Terminal para auto falante (L/R), 12W + 12W, 6Ohms
	Controle	RS-232C
Dimensões	1037(L) x 642(A) x 85*(P) mm *Não incluso parte projetada	
Peso	29,5 Kg	
Condições de operação	Temperatura	0 ~ 40 °C
	Umidade Relativa	20 ~ 80% (sem condensação)
Normas	Tipo U	Segurança: UL6500, (C-UL)
		EMC: FCC Class B
	Tipo W/E/A	Segurança: IEC60065, EN60065
		EMC: CISPR22, EN55022
Cor	Prata	

"Atenção: Evite mostrar a mesma imagem por um período longo de tempo. Isto irá causar "after images".

"O painel de Plasma foi fabricado utilizando tecnologia extremamente preciso e sofisticado; Mais de 99,99% dos pixels são efetivos, porem um número pequeno de pixels poderão estar apagados ou acesos constantemente.

Plasmavision é uma marca mundial da Fujitsu General Limited e está registrado no Japão, USA e em outros países ou áreas.

Design e especificações sujeitos a mudanças sem comunicação prévia, para fins de aperfeiçoamento do produto.



OPCIONAIS

Suporte de mesa	P-TT4200-S
Suporte de parede	P-WB4200-B
Suporte de teto	P-CT4200-B
Alto-falante	P-SP4200-S
Suporte para alto-falante	P-ST4200-S

Também disponível utilizando adaptador opcional (P-AD4201-B)

Suporte de mesa	P-42WB12-B
Suporte de parede	P-42CT11-B

Distribuidor:

FUJITSU GENERAL DO BRASIL LTDA.

Av. Brig. Luis Antonio, 2482 - 2º andar
 Jardim Paulista - São Paulo - SP - CEP: 01402-000
 Tel.: (0xx11) 3171-0353 Fax.: (0xx11) 3171-0273
 e-mail: comercial@fujitsugeneral.com.br
 Subsidiária da FUJITSU GENERAL LIMITED - JAPAN
<http://www.fujitsugeneral.com.br>



ISO 9001 Certid. JQA-2722
 Fiscal System Division of Fujitsu General Ltd.
 This product has been certified to comply with the international
 organization for Standardization's
 ISO 9001 standard for quality assurance.



IACQ-EC99J1163
 Fujitsu General (Kansai) Head Quarter
 1-1-1, NISHIKI 3-Cho, NISHIKI-ku, Kyoto
 604-8505, Japan
 for its environmental
 management systems.

Revendedor autorizado: