



GARANTIA
VIEWSONIC
3 ANOS

ViewSonic



VIEWBOARD
IFP7550

MONITORES INTERATIVOS DE TELA PLANA



A série ViewSonic® ViewBoard® IFP50 de monitores interativos permite uma colaboração ilimitada e uma criatividade infinita. Projetado para ajudar as salas de aula a se conectarem, colaborarem e criarem, o quadro branco digital da série IFP50 oferece exatamente o que você precisa para promover o engajamento, energizar e motivar os alunos, e tornar o ensino mais divertido.

Graças à tecnologia de toque IR ultrafino, os monitores interativos ViewBoard oferecem uma experiência de escrita natural ultrassuave. Com resolução 4K ultrafina, opções de slot de entrada para PC atualizáveis e software myViewBoard seguro, esses monitores interativos oferecem uma solução de quadro branco personalizável, segura e future-proof para qualquer sala de aula ou espaço de reunião.

Para obter uma referência de produtos de exibição interativa disponíveis, consulte o gráfico no verso da página.



toque ultrafino



myViewBoard™



ViewBoard Cast



3 alto-falantes



4K Ultra HD



SmartPort™



30
ANOS
1990

Presente em todas as apresentações



ViewSonic

www.tes.com.br

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - VIEWSONIC VIEWBOARD SÉRIE IFP50 GEN5

		IFP6550	IFP7550	IFP8650
Exibição	TAMANHO	65"	75"	86"
	Visualizável	64.5"	74.5"	85.6"
	Resolução	4K 3840 x 2160	4K 3840 x 2160	4K 3840 x 2160
	Brilho	350 nits	400 nits	350 nits
	Relação de contraste	Estático 1200:1, Dinâmico 5000:1	Estático 1200:1, Dinâmico 5000:1	Estático 1200:1, Dinâmico 5000:1
	Vida útil da retroiluminação	50.000 Horas	50.000 Horas	50.000 Horas
Toque	Tecnologia	ViewSonic toque ultrafino	ViewSonic toque ultrafino	ViewSonic toque ultrafino
	Ponto de toque	Windows 33 ; Android 20	Windows 33 ; Android 20	Windows 33 ; Android 20
	Detecção da ponta	8mm e 3mm	8mm e 3mm	8mm e 3mm
	Suporte ao OS	Windows 10, Mac, Chrome	Windows 10, Mac, Chrome	Windows 10, Mac, Chrome
Vidro	Rigidez	9H	9H	9H
	Espessura	4mm	4mm	4mm
Entrada/ Saída	HDMI in	HDMI 2.0 x 3 (1:ARC) CEC	HDMI 2.0 x 3 (1:ARC) CEC	HDMI 2.0 x 3 (1:ARC) CEC
	Áudio	1	1	1
	Saída de áudio	1	1	1
	Saída SPDIF	1	1	1
	RJ45	1	1	1
	Controle RS232	1	1	1
	Saída HDMI	4K x 1	4K x 1	4K x 1
	USB	USB-A x6; USB-B x 2; USB-C x 1 Tecnologia SmartPort	USB-A x6; USB-B x 2; USB-C x 1 Tecnologia SmartPort	6xUSB-A; 2xUSB-B; 1x USB-C Tecnologia SmartPort
Rede	LAN	1xLAN-in GigaLAN - 1xLAN OUT	1xLAN-in GigaLAN - 1xLAN OUT	1xLAN-in GigaLAN - 1xLAN OUT
	Sem fio	802.11AC + Bluetooth 4.0 (LB-WIFI-001)*	802.11AC + Bluetooth 4.0 (LB-WIFI-001)*	802.11AC + Bluetooth 4.0 (LB-WIFI-001)*
SOC	OS	ViewBoard OS (Android 11)	ViewBoard OS (Android 11)	ViewBoard OS (Android 11)
	CPU	Quad Core ARM Cortex-A73 + Quad Core ARM Cortex-A53	Quad Core ARM Cortex-A73 + Quad Core ARM Cortex-A53	Quad Core ARM Cortex-A73 + Quad Core ARM Cortex-A53
	RAM	4GB DDR4	4GB DDR4	4GB DDR4
	Armazenamento	32GB	32GB	32GB
Software	Whiteboard	myViewBoard (Windows, Android, Web)	myViewBoard (Windows, Android, Web)	myViewBoard (Windows, Android, Web)
	Colaboração em sala de aula	myViewBoard sala de aula	myViewBoard sala de aula	myViewBoard sala de aula
	Transmissão de tela	Monitor myViewBoard, AirPlay, Miracast, Chromecast, Windows e Mac com proteção por código	Monitor myViewBoard, AirPlay, Miracast, Chromecast, Windows e Mac com proteção por código	Monitor myViewBoard, AirPlay, Miracast, Chromecast, Windows e Mac com proteção por código
	Gerenciamento de dispositivos	Gerenciador MyViewboard	Gerenciador MyViewboard	Gerenciador MyViewboard
ALTO-FALANTE	Subwoofer 10Wx2 + 15W	Subwoofer 10Wx2 + 15W	Subwoofer 10Wx2 + 15W	
Módulo Slot-in PC	Série VPC Slot-in PC da ViewSonic	Série VPC Slot-in PC da ViewSonic	Série VPC Slot-in PC da ViewSonic	
VESA	600 x 400	800 x 400	800 x 400	
Consumo de energia	95W	135W	155W	
Peso	40kg / 88,85lbs	53kg / 116,8lbs	69,7kg / 153,66lbs	
Dimensões	1488 x 897 x 90 mm / 58,6 x 35,3 x 3,5 pol	1710 x 1020 x 90mm / 67,3 x 40,2 x 3,5in	1958 x 1160 x 90mm / 77,1 x 45,7 x 3,5in	
Conformidade	UL(tUV), NRTL, Energy Star 8, FCC	UL(tUV), NRTL, Energy Star 8, FCC	UL(tUV), NRTL, Energy Star 8, FCC	
Outros	Identificação de ativos, bloqueio do Android, bloqueio de transmissão, clonagem USB, livre de cintilação, proteção contra luz azul	Identificação de ativos, bloqueio do Android, bloqueio de transmissão, clonagem USB, livre de cintilação, proteção contra luz azul	Identificação de ativos, bloqueio do Android, bloqueio de transmissão, clonagem USB, livre de cintilação, proteção contra luz azul	

(*) Módulo Wi-fi vendido separadamente



* Rodovia Anhanguera SP330 - Km 296 | Cravinhos - SP - CEP: 14140-000.

* Av. Dr. Chucri Zaidan, 1550 | Edifício Capital Corporate Office - SI 1615 | São Paulo SP - CEP 04583-110

www.tes.com.br

+55 (16) 3951-9030

contato@tes.com.br