

# Freestanding Touch PCAP

50" | 55"



Totens de toque comercial com estilo de tablet gigante; perfeito para criar experiências interativas

## Interatividade ultra-responsiva

A sensibilidade ideal ao toque e os tempos de resposta rápidos garantem que os usuários tenham uma experiência suave e sem esforço. Com estes monitores ultra sensíveis, não há necessidade de tocar na mesma coisa várias vezes ou esperar que um toque seja registrado.



## Tablet gigante

Face em vidro temperado, cantos arredondados, profundidade percebida superfina, o contorno de alumínio e a borda estreita ao redor da tela proporcionam uma estética cativante semelhante a um tablet. Eles também protegem os componentes internos de possíveis danos em espaços públicos.



10 Pontos Touch



Media Player Android



Cacifo Interno



Rodízios Integrados



Design Leve



450cd/m² Painel IPS



Coluna Integradas



24/7 Uso Comercial



Disponível em preto

## Características:

### Cacifo Interno

Ter um compartimento na parte traseira do display com espaço para um pequeno PC ou media player significa que é fácil manusear o display a partir de uma fonte externa – basta usar as entradas HDMI ou VGA. Este dispositivo pode ser alimentado de dentro do armário sem a necessidade de cabos de alimentação adicionais.



### Disponível em Preto

Embora o modelo branco ofereça uma estética clean e moderna, pode solicitar a versão em preto para um visual mais clássico.



### 10 Pontos Touch

Com tecnologia capacitiva projetada e até 10 pontos de toque, os usuários podem realizar uma variedade de toque. Isto inclui manipular imagens e aumentar/diminuir o zoom, semelhante ao uso de um tablet ou smartphone. Estes recursos também permitem que vários usuários interajam com a tela ao mesmo tempo.



Touch Points

### Tratamento da Superfície

Um revestimento oleofóbico especial torna a frente de vidro mais resistente ao resíduo oleoso deixado pelas impressões digitais, além de melhorar a suavidade dos gestos de toque.



### Fácil Movimentação

Graças ao design leve, rodízios integrados e pegas traseiras, estes displays oferecem uma solução portátil que pode ser facilmente movida. Para instalações mais permanentes, os pés retráteis podem ser usados para manter o display no lugar.



### 450cd/m<sup>2</sup> IPS Painel

A tecnologia IPS de nível comercial garante qualidade de imagem e profundidade de cor incríveis sem queda na precisão de cor, além de obter cores realistas definitivas a partir de um ângulo de visão ultra-ampla na orientação de vertical.



### Android Media Player

O media player Android integrado permite-lhe atualizar facilmente o conteúdo na tela por meio de um site, a nossa plataforma CMS online ou qualquer outro software compatível.



### Touch CMS

Nenhuma codificação é necessária para criar de forma rápida e fácil o seu próprio conteúdo interativo usando nosso sistema de gerenciamento de conteúdo baseado na cloud. Publique ou agende conteúdo instantaneamente em diferentes monitores ou atualize uma rede inteira, a escolha é sua.



# Características

## WIPS

450CD/M² PAINEL IPS



10 PONTOS TOUCH



TRATAMENTO DE PLASMA DE SUPERFÍCIE



ESPAÇO PARA LOGO



RODÍZIOS INTEGRADOS



COLUNA INTEGRADA



24/7 USO COMERCIAL



OPTIONAL NETWORK



ESTILO TABLET GIGANTE



CACIFO INTERNO



PUXADORES TRASEIROS



DISPONÍVEL EM PRETO



## Tabela de Especificações

		50"	55"
Painel	Resolução	1080x1920	
	Área do Display (mm)	603x1072	681.4x1210.6
	Ratio	16:9	
	Brilho (cd/m <sup>2</sup> )	450	
	Cor	16.7M	
	Ângulo de Visão	178°	
Touch	Ratio	5000:1	
	Tecnologia Touch	PCAP	
	Pontos Touch	10	
Áudio	Dureza do Vidro	7H mínimo	
	Coluna	10W, 4Ω (x2)	
Entradas AV	Vídeo	HDMI, VGA	
	Audio Input	Audio Socket (3.5mm)	
	Audio Output	Audio Socket (3.5mm)	
Energia	Consumo de Energia (W)	>115	>155
	Entrada de Voltagem	AC110~240V (50Hz~60Hz)	
Mecânica	Tamanho da Unidade (AxLxP mm)	1843.1x665.6x41.2	1911.5x744x41.2
	Tamanho da Embalagem	1968.1x880.6x270	2035x961x270
	Base (LxP)	665.6x500	744x500
	Peso Net(kg)	58	69.5
	Peso Gross (kg)	78	93
Ambiente	Temperatura Operacional	0°C a 40°C	
	Temperatura Armazenada	-10°C a 55°C	
	Humidade Operacional	10% a 80%	
	Humidade Armazenada	10% a 80%	
Computador	CPU	Quad-Core ARM Cortex A17, 1.6GHz	
	GPU	Quad-Core ARM Mali-T764	
	RAM	DDR3 2GB	
	Memória Interna	8GB eMMC	
	USB	1 x USB (OTG/HOST), 1 x USB (HOST)	
	LAN	100M/1000M Ethernet	
	Wi-Fi	802.11b/g/n/ac	
	Bluetooth	Bluetooth 4.2	
	OS	Android 7.1	
	Gráficos	OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Renderscript, Direct3D 11.1	
Outros	Sem botões de fácil acesso		
Acessórios	Inclui	Comando, Manual, Cabo Alimentação, Cabo USB para USB, Wi-Fi Aerial	

\*Pode conter erros ou omissões.



Desenhos Técnicos:  
50" - L50HD9-T



