

Mesa Interativa SmartMedia LED 4K, Player Android Integrado

Ideal para escritórios, estúdios de arquitetura, contadores, geométricos, estudos médicos, notários, museu, banca.

Player Android Integrado

65", 75", 86"

10 o u 32 toques

Resolução 4K, Display LED

Router WIFI integrado



Codd. SMT-65-4K / SMT-75-4K / SMT-86-4K

Solução para Interação eficaz

SMARTMEDIA MESA INTERATIVA 4K

A mesa interativa SmartMedia são funcionais instrumentos de trabalho e de interação, para uma comunicação eficaz e integrada com o cliente e usuários.

Os grandes Displays Touch úteis, de 65" a 86", para trabalhos em grupos a fim de atender as exigências dos multi-usuários em ambientes públicos.

Resolução 4K, finalmente, permite uma visão detalhada de qualquer documento digital e vídeo, enquanto os softwares fornecidos SmartTouch e SmartMedia IWB, permitem uma simples fruição.

APLICAÇÃO

Ideal para a apresentação de produtos e serviços, as mesas touch SmartMedia representam uma oportunidade para usar em diferentes áreas e setores: de museus, lojas, restaurantes, hotéis, bancos, entradas de edifícios, escritórios de arquitetura, repartições públicas, hospitais, estações ferroviárias ou metrô.

Também é útil em estudos ou agrimensores arquitetos, contadores, advogados e estudos do notário para visualização e alteração de projectos ou documentos digitais.

CARACTERÍSTICAS

- Display LED 4K
- 65", 75", 86"
- Player Android integrado
- Resolução 4K
- Router WiFi integrado
- USB 2.0. e 3.0
- Entradas HDMI, VGA, AV, WAN
- Saídas VGA, LAN, fones de ouvido
- Software fornecido para criar, gerenciar, exportar documentos e conteúdo de áudio/vídeo, arquivos multimídia.

Software Incluso: SmartTouch

SmartTouch é o software que permite gerenciar conteúdo e apresentações de arquivos multimídia de forma mais eficaz e visualmente mais atraente em qualquer dispositivo touch-based.

Fácil de usar, SmartTouch permite controlar e interagir com o conteúdo naturalmente graças ao reconhecimento dos gestos das mão.

SmartTouch foi projetado para você ter uma experiência muito parecida com seu Smartphone ou Tablet. Projetado para uso em monitores, quiosques e mesas interativas com telas sensíveis ao toque.

Excelente em pontos de informação, feiras, museus, locais de varejo, shoppings, estúdios de notícias de televisão, salas de reuniões, aeroportos, hotéis, universidades, escolas, centros de formação, bibliotecas, etc.

VISUALIZADOR DE FOTO, VÍDEO E ÁUDIO

Permite visualizar e manipular fotografias, vídeos e arquivos de áudio, anotar diretamente sobre a tela, e capturar e enviar suas anotações por e-mail.

PUZZLE:

Este aplicativo simula um quebra-cabeça clássico para entreter de uma forma divertida! Os usuários podem transformar qualquer imagem que eles desejam em um quebra-cabeça.

VISUALIZADOR DE ARQUIVOS PDF, MICROSOFT WORD, EXCEL E POWER POINT

Permite visualizar o arquivo, selecionar zoom in ou out sobre a totalidade ou parte do documento, anotar diretamente sobre a tela, e capturar e enviar suas anotações por e-mail.

NAVEGADOR:

O navegador integrado permite navegar na Internet e criar listas brancas e pretas para limitar o acesso apenas aos locais específicos, anotar diretamente sobre a tela, e capturar e enviar suas anotações por e-mail.



QUIZ:

Criar e gerenciar quizzes personalizados para fins educacionais ou de entretenimento.

INFORMAÇÃO:

Digite as informações de contatos solicitadas, incluindo endereço de e-mail, anexar qualquer arquivo que você quer (por exemplo, folhetos, folhas de dados, imagens, screenshots, etc.), e o aplicativo irá enviá-lo para o endereço de e-mail especificado automaticamente.



Compatível:



Requisitos mínimos :Tablet 7" com Windows 8.1, 10 ou Desktop com Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 o Windows 10

Software suministrado: SmartMedia IWB

- Controlar todas as funções do PC ou Notebook e aplicações.
- Construir formas geométricas perfeitas
- Salvar e imprimir tudo o que foi feito na lousa
- Escrever nas aplicações, criar notas e realçar ou ampliar partes da tela
- conexão imediata em tempo real através de câmera de vídeo, webcam, câmera de documentos ou outros dispositivos digitais e a capacidade de fazer anotação nos vídeo
- Educação a distância: colegamento na modalidade conferência via Internet ou LAN e /ou Wireless
- Integração com os principais sistemas de vídeo-conferência.
- Suporta formato de IWB, formato de arquivos comuns (CFF) para quadros interativos
- Compatibilidade com a maioria dos sistemas operacionais mais populares
- Multi utilização com personalização da interface de software para usuário único e proteção com senha
- Atualizar automática das novas versões disponíveis do software
- Exportação em: arquivos de imagem (.jpg, .jpeg, .bmp, .png, .tif, .tiff, .gif), PDF, Power Point (.ppt, .pptx), Word (.doc, .docx) Excel (.xls, .xlsx), página web (.html)

Tela com a ferramenta para personalizar cor ou com imagem de fundo.

Reconhecimento de escrita manual e conversão em texto (função OCR).

Instrumento refletor disponíveis em várias formas: círculo, triângulo, retângulo, losango, pentágono e estrela de cinco pontos.

Registro das aulas interativas incluindo a voz em formato .avi.

Fundo personalizado.

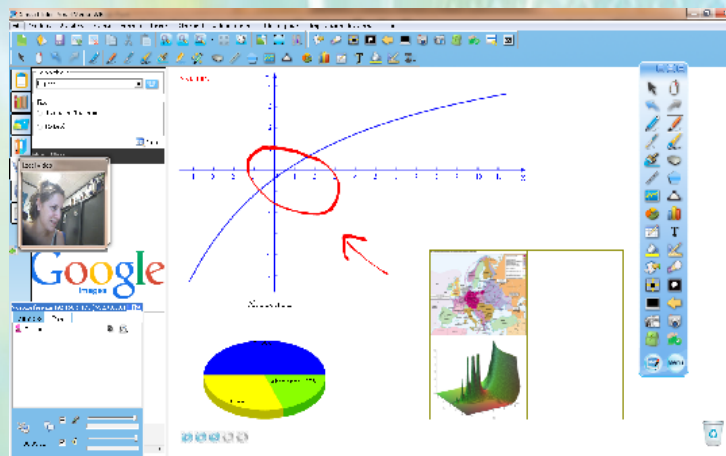
Importação de mídia: arquivos de vídeo, flash, áudio e imagens.

Criação de tabelas, histogramas e gráficos circulares.

Teclado na tela.

Editor de fórmulas matemáticas.

Interface gráfica visualizada em modalidade de quadro, janela ou tela cheia.



Ferramenta de captura de imagem: capacidade de importar ao Interno do Projeto todas imagem da tela inteira ao software subjacente, uma região retangular ou também uma região irregular.

Ferramenta Timer/Relógio: você pode cronometrar a lição ou um exercício, começar uma contagem regressiva ou exibir o tempo atual.

Ferramentas geométrica: suporte de 30 ° a 45 °, régua, transferidor, compasso, medindo os lados e medição cantos.

Tipos de canetas: lápis, caneta padrão, caneta Bambú, marcador, caneta textura, caneta inteligente (por reconhecimento formas) e caneta mágica (reconhecimento ferramenta).

A criação de vários arquivos com a opção de mudar a partir de um arquivo para outro sem perdendo seus trabalhos criados anteriormente.

Tela dividida em dois espaços delimitados (professor e estudante) com possibilidade usar cotemporaneamente diferentes funções.

Sistema de votação: criação e exibição testes e questionários para os sistemas de respostas.

Formas geométricas em 3D. Galeria Multimidia com mais de 10.000 recursos (learning objects) para simplificar a criação de aulas.

Pré-visualização diapositivos criado.

Conversor vídeo para avi swf, wmv, FLV e SWF para exe.

Especificação técnica

Modelo	SMT-65-4K	SMT-75-4K	SMT-86-4K
Display	LED 4K	LED 4K	LED 4K
Tamanhos	65"	75"	86"
Dimens. tot. (L x A x P) cm	150,6 x 79,7 x 89,5 cm	172,4 x 79,9 X 100,7 cm	200,6 x 81,3 x 117,7 cm
Player android integrado	Android 4.2.1, ARM Cortex A9 1.2 GHZ, RAM 1GB, memória interna 8GB	Android 4.2.1, ARM Cortex A9 1.2 GHZ, RAM 1GB, memória interna 8GB	Android 5.01, ARM Cortex A53 1.4 GHZ, RAM 2GB, memória interna 16GB
Dimensão display (cm)	142,8 x 80,3 cm	167,58 x 92,82 cm	189,13 x 106,38 cm
Resolução FULL HD	4K (3840 x 2160)	4K (3840 x 2160)	4K (3840 x 2160)
Cor	16.7 M	16.7 M	16.7 M
Tecnologia	Infrared	Infrared	Infrared
Número de Toques	10	10	32
Tempo de resposta	3 ms	3 ms	3 ms
Velocidade do cursor	300 pontos/s	300 pontos/s	300 pontos/s
Resolução touch	32767 x 32767	32767 x 32767	32767 x 32767
Freq. De atualização	120Hz	120Hz	120Hz
Caixas integradas	2 x 15W	2 x 15W	2 x 15W
Alimentação	220V monofase	220V monofase	220V monofase
Router WIFI integrado	SIM	SIM	SIM
Função media player USB	Imagem, vídeo, música, texto		
USB 2.0	3	3	3
USB 3.0	1	1	2
Entrada HDMI	3	3	2
Entrada VGA	3	3	3
Saída VGA	1	1	1
Entrada áudio PC	3	3	3
Porta RS-232	1	1	1
DISPLAY PORT	0	0	1
Entrada AV	1	1	1
Saída LAN	1	1	1
Entrada WAN	1	1	1
Saída Fone de ouvido	1	1	1
SPDIF	1	1	1
PC integrado opcional	Intel Core i3/i5/i7 - HDD 500GB - RAM 4GB - 2xUSB 3.0, 4xUSB 2.0, LAN, VGA, Saída HDMI, Saída Fone de ouvido, entrada de microfone, WI-FI - Sistema operativo não incluso		
Incluso	Software, manual, garantia, cabo VGA, cabo HDMI, cabo audio, cabo de alimentação, cabo USB, caneta, controle remoto		
Peso	103 Kg	120 kg	145 Kg