

Amplispace 65" com tela interativa

Solução integrada e móvel para ambientes corporativos e educacionais, reúne recursos de interação, colaboração, comunicação.

Criada para potencializar o uso da tecnologia através da integração de vários componentes e softwares em um único equipamento interativo.



Equipamento confiável, testado e homologado de fábrica, com possibilidade de gerenciamento centralizado em nuvem para manutenção e assistência remota.

Promove a inclusão social e digital de professores e alunos com necessidades especiais.

Visão Geral

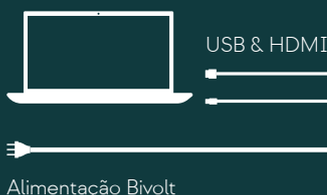
A **Amplispace** é uma solução premium que permite mobilidade e liberdade, pensada para ambientes corporativos e educacionais, atendendo o novo conceito de escritório e aulas híbridas que visa prover equidade entre as pessoas presenciais e digitais.

- | | | |
|---|-----------------------------------|--|
| Interatividade e imersão digital | Inteligência Artificial | Manutenção e atualização à distância |
| Criação e gravação de conteúdo | Mobilidade e versatilidade | Computador acoplado (opcional) |
| Rápida implementação | Whiteboard flip chart | Eventos Híbridos |
| Câmera 4K e 6 microfones array | Cancelamento de ruídos | Compartilhamento sem fio |
| Gerenciamento e controle remoto | Enquadramento do orador | Mural e sinalização digital (campanhas) |

Modelos da Solução

BYOD

Fácil conexão com laptops e computadores através dos cabos USB e HDMI.



Alimentação Bivolt

All In One

Tudo em um, computador acoplado na solução.



Teclado e mouse wireless premium.

Alimentação Bivolt



Tela Interativa

- Tela 65", D-LED, resolução UltraHD 4K, 16:9 e 60Hz
- Brilho 350cd/m2, contraste dinâmico 5000:1
- Tela com vidro temperado 4mm
- Tecnologia flicker-free e baixa exposição luz azul
- Tecnologia touchscreen por IR, 20 pontos de toque
- Sensor de luminosidade, 2x alto-falantes de 10Watts
- Controle remoto IR e 2 canetas de toque dupla ponta
- Conexões 7xUSB-A, 2xUSB-B Touch e 3xHDMI-IN
- Conexão Inferior 1xLAN, 1xRS232, áudio/vídeo analógico
- Alimentação Bi-volt 100 a 240VAC 50Hz e Peso: 40,5Kg

Estrutura

- Robusto, durável e construído em Aço carbono SAE 1020
- Suporte móvel, seguro, de fácil transporte e silencioso
- Sistema de rodízios 4" dupla pista e freio de segurança
- Caixa de conexão dupla para organização e interconexão
- Alça de transporte para facilitar o manuseio
- Pintura eletrostática na cor preta e Peso: 91Kg

Dimensões e Peso

- Solução completa: 2,12x1,49x0,62m (AxLxP) 134Kg

Câmera, Áudio e Vídeo

- Câmera UHD 2160p 4K e campo de visão (HFOV) 110°
- Zoom eletrônico de até 5x e 2 presets de câmera
- 6x microfones array com alcance de até 5,5 metros
- Alto-falantes estéreo 90dB, resposta freq. 100a20KHz
- 1x Conector USB tipo C com velocidade 2.0/3.0
- Enquadramento e rastreamento automático pessoas
- Tecnologia de bloqueio de ruído e cerca acústica
- Interface wireless 802.11ac para gerenciabilidade
- Gerenciável em nuvem para assistência remota
- Controle remoto Bluetooth 4.2 com 2 pilhas AAA
- Fonte alimentação Bi-volt 100~240V e Peso: 2,7Kg

Cabeamento Premium

- Totalmente homologado e certificado de fábrica
- Cabeamento duplo 10 metros com HDMI e USB
- Cabeamento Interno/externo protegido por malha náutica
- Cabo USB 2.0 c/ chipset booster sem perda transmissão
- Adaptador USB Tipo-A para Tipo-C com função OTG
- Cabo HDMI 1.4 suporte 4K, FullHD e compatível HDCP
- Cabo energia 3 condutores atende norma NBR NM280
- Alimentação Bi-volt 100 a 240VAC 50Hz/60Hz
- Plugue de tomada 10A padrão brasileiro
- Sistema de conexão modular facilitando manutenção
- Cabeamento seguro, de fácil limpeza e organização

Aplicações

A Amplispace 65" foi desenvolvida para trazer flexibilidade dentro de ambientes educacionais e corporativos, permitindo a criação de diversos cenários híbridos provendo equidade para participantes presenciais e remotos. Para garantir robustez em qualquer cenário a Amplispace 65" é composta por elementos de alta qualidade.



Reuniões online com interatividade



Treinamentos



Apresentação de resultados



Aulas dinâmicas com interatividade



Aulas de reforço



Criação de conteúdo gravado

