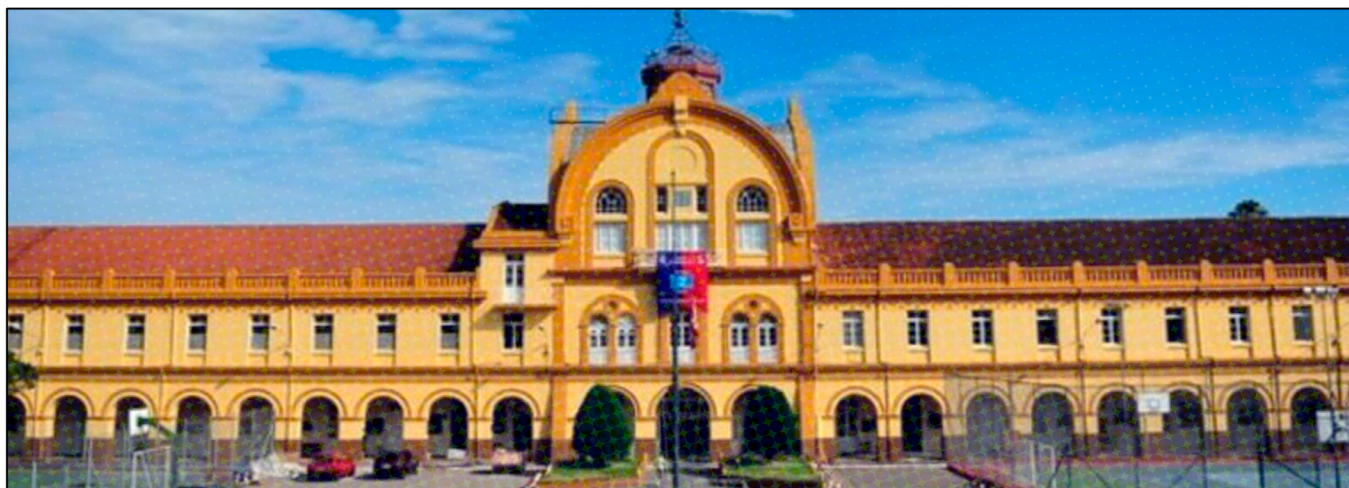


Transforme seu espaço com tecnologia de ponta!
Painel Fullcolor: qualidade excepcional, cores vibrantes e
durabilidade incomparável!



Dimensões: Largura: 3,2 metros; Altura: 1,4 metros

LEDs: P1.86 Indoor; Pixel formado por 1 LED SMD1515 (3-em-1); Vermelho (Red): 620-625 nm; 690-900 mcd; Verde (Green): 518-523 nm; 560-860 mcd; Azul (Blue): 466-471 nm; 420-545 mcd; Módulo de LEDs 320*160*5 mm (172*86 pixels); Vida útil do LED: 100.000 horas.

GABINETES: Em alumínio injetado pintado em preto; Manutenção frontal e traseira; IP40; Dimensões: 640 mm (L) * 480 mm (A) * 80 mm (P); Resolução: 344 pixels (L) * 258 pixels (A); Peso: 6,8 kg.

PAINEL: Layout: 5 Gabinetes (L) * 3 Gabinetes (A); Dimensões área útil: 3.200 mm (L) * 1.440 mm (A); Área útil: 4,608 m²; Resolução: 1.720 pixels (L) * 774 pixels (A); Brilho: 800 CD/m²; Controle de brilho: 100 níveis, com ajuste manual via software; Quantidade de cores: 280 trilhões de cores; Contraste: 4.000:1; Escala de Cinza: 12-16 bits; Temperatura de cor: 3.000-10.000 K ajustável por software; Densidade de pixels: 284.444 pixels / m²; Distância de visualização: a partir de 4 metros; Ângulo de visualização horizontal: +/- 80 graus; Ângulo de visualização vertical: +/- 70 graus; Varredura: 1/43; Refresh: 3840 Hz; Frame rate: 60 Hz; Modo de interface de sinal: HUB75; Temperatura de operação: -20 °C a +65 °C; Umidade: 10-95 %; Potência máxima: 400 W/m²; Potência média: 190 W/m².

PROCESSADOR DE VÍDEO: Layers: 2; Entradas: 2*Video; 1*YPbPr; 2*VGA (VESA); 1*DP (VESA); 1*DVI (VESA); 1*HDMI (VESA/CEA-861); 1*SDI In +SDI loop; Saídas: 1*VGA (RGBHV); 2*DVI; Resolução de saída máxima: 1920*1080 @ 60 Hz em formato RGB 4:4:4; Saída de vídeo tipo PREVIEW; Até 6 saídas Gigabit Ethernet para conexão com os gabinetes do painel; Controle e ajuste de brilho e de gama de cores para fontes de vídeo; Permite a autoconfiguração da tela; Função monitoramento das entradas de vídeo; Controle através de interface web.

ESTRUTURA: Suporte para instalação do painel de LED; Acabamento estético.

Link no site: <https://imply.com/pt/painel-de-led-indoor/>