



VICTOR VISION

HIGH QUALITY DISPLAYS

Série K

Expanda novas possibilidades

65" / 75" / 86" | 4K



Sistema duplo com Android 11 e Windows



8GB de RAM e 128 GB de ROM



Porta frontal tipo C de função completa



Vidro de cobertura anti-reflexo



Dupla cor Caneta dupla



Conexão sem fio

*Sistema Windows opcional com OPS



Experiência imersiva excepcional

Projetado com potentes alto-falantes duplos de 15 W e tecnologia de redução de ruído, cada participante é claramente ouvido, mesmo em grandes espaços. A baixa latência da Série K preserva a resolução 4K, mantendo detalhes críticos e melhorando a experiência visual. O amplo ângulo de visão de 178° da cobertura de vidro antirreflexo é ideal para visualização de todos os ângulos.



Colabore e comunique-se com o Fast Screen Share

Compartilhe simultaneamente tela sem fio com até 4 dispositivos. A leitura e compartilhamento do QR Code, facilita o acesso a informações ainda mais eficientes. A tela interativa da Victor Vision inspira criatividade e inovação.



Textura de escrita semelhante a papel real

Ao combinar uma altura de escrita de 1 mm e um tempo de resposta de 8 ms com a caneta, os usuários podem criar um espaço de trabalho envolvente, gerando designs desenhados à mão, agrupando ideias e muito mais, proporcionando o toque mais intuitivo e suave com as pontas dos dedos.



Manipule o software que você conhece

Com tecnologia Android, os monitores da Victor Vision conectam-se facilmente a dispositivos externos, para que os professores possam usar o software de sua preferência. Um módulo de PC opcional, para usuários do Windows, fornece uma solução poderosa, porém discreta, para melhorar a usabilidade e atualizações de dispositivos.

Especificações

Painel

Tamanho do painel	65" , 75" , 86"
Tipo de luz de fundo	DLED
Proporção da tela	16:9
Resolução (pixels)	4K UHD (3840x2160)
Brilho	350cd/m ² (typ.)
Ângulo de visão	≥178°(H) / 178°(V)
Área de exibição (mm)	65" :1428.48(H)x803.52(V) 75" :1649.664(H)*927.936(V) 86" :1895.04(H)*1065.96(V)

TOCAR

Tecnologia de toque	Touch infravermelho
Proteção da superfície	Vidrio temperado de 4 mm; antideslumbrante
Toque infravermelho	20 pontos
Tempo de resposta	≤8mm
Versão Android	Android 11.0

SISTEMA

CPU	Quad core ARM Cortex-A73*4 Quad core Cortex- A53*4
GPU	ARM Mali-G52*8
RAM	8G Byte
ROM	128G Byte
Potência de saída de áudio	2x15W

Poder

Requerimentos poderosos	AC 100V-240V~50/60 Hz
Consumo de energia Energy Star	65" :124W 75" :138W 86" :148W
Energia em Espera	≤0.5W

Interface frontal

TIPO-C	1
USB3.0	3
Toque-USB	1
ENTRADA HDMI	1

INTERFACE TRASEIRA

HDMI IN	2
TOQUE-USB	2
USB3.0	2
TYPE-C	1
ENTRADA DE MICROFONE	1
LINHA PARA FORA	1
RS232	1
SPDIF	1
LAN IN	1
SAÍDA LAN	1
SAÍDA HDMI	1
ANDROID USB2.0	1
USB2.0 OTG	1
DP IN	1
Slot Do OPS	1

Acessórios opcionais



OPS



Suporte móvel



Dongle sem fio



VICTOR VISION

HIGH QUALITY DISPLAYS



f @ in ▶
victorvision.com.br