



Boom ARC



O Boom ARC é um comutador de videoconferência 4K com dupla entrada (dual host), projetado para salas híbridas e ambientes BYOD. Com conectividade flexível HDMI/USB e troca automática, simplifica a colaboração entre usuários presenciais e remotos.

CARACTERÍSTICAS

- **Comutação KVM** – Compartilhe dispositivos (câmera, alto-falante, tela sensível ao toque) entre vários hosts.
- **Comutação de matriz HDMI 4x2** – Direcione qualquer entrada para qualquer saída ou duplique em ambas as telas.
- **Comutação automática de host USB** – O ARC segue automaticamente o host ativo.
- **Compatibilidade com MST / DP 1.4** – Configurações de tela dupla sem interrupções.
- **Gerenciamento EDID + controle CEC** – Compatibilidade avançada com sistemas AV.

BENEFÍCIOS

-  Menos cabos, menos complicações
-  Economia de tempo na instalação
-  Compatível com qualquer plataforma UC
-  Suporte para dois hosts, sem confusão ao alternar dispositivos

ESPECIFICAÇÕES

Entradas

- 2x HDMI (Tipo A)
- 2x USB-C (um com capacidade de carga PD de 65W)
- 2x USB-B

Saídas

- 2x HDMI (Tipo A)
- 1x Áudio balanceado (terminal de 5 pinos)

Portas USB

- 4x USB-A (3.2 Gen1)

Controle

- RS232 (3 pinos)
- TCP/IP (RJ45)
- Alimentação USB-C (PD 100W)

Alimentação

- Adaptador USB-C de 100W (incluído)

Modos de operação

- **Automático:** alterna automaticamente para a fonte mais recentemente conectada
- **Manual:** controle via botões frontais, RS232 ou TCP/IP
- **Conferência:** USB-C tem prioridade – ideal para BYOD
- **Espelho:** duplica uma entrada em ambas as telas
- **Matriz:** direciona qualquer entrada para qualquer saída de forma independente