



MANUAL

HUB USB C - 7X1 | HDMI, RJ45, USB 3, SD, TF, USB C/F PD
DTC-02 | 018-7453



MANUAL

HUB USB C - 7X1 | HDMI, RJ45, USB 3, SD, TF, USB C/F PD
DTC-02 | 018-7453

Introdução

Parabéns, você acabou de adquirir um produto **5+**!

Para uma melhor performance e segurança, leia as instruções cuidadosamente antes de usar esse produto. Guarde esse material para futuras consultas.



Notas

Para transmissão de vídeo, dispositivos de origem USB devem suportar saída de vídeo e OTG. Se a capacidade da fonte de alimentação dos dispositivos de origem USB-C for insuficiente, a conexão ficará instável, nesse caso insira na porta USB-C Power Delivery uma fonte de alimentação.



Estrutura

- Porta HDMI
- Porta Ethernet
- Porta USB 3.0
- USB-C Fêmea
- Leitor de cartão SD/TF
- USB-C Macho

Características

- HDMI - 4Kx2K 30HZ (3840x2160), e também compatível com 1080P, 1080I, 720P.
- Ethernet - Velocidade máxima - 1000 Mbps.
- 2x USB 3.0 - Velocidade de transmissão 5 Gbps, e também compatível com USB 2.0/1.0.
- Porta USB-C Fêmea - Suporta potência de entrada máxima de 100w.
- SD/TF leitor de cartão - SD e TF podem trabalhar simultaneamente. A velocidade de leitura dependerá da qualidade do cartão.
- USB-C Macho - Compatível com thunderbolt 3. Certifique-se de que a porta USB-C do seu dispositivo é compatível com as especificações do USB 3.0/3.1.



Dúvidas

Por que não consigo transmitir vídeo?

Certifique-se de que seus dispositivos de fonte USB-C suportam a saída de vídeo. Certifique-se que a conexão está estável. Utilize cabos HDMI de procedência, recomendamos os cabos HDMI PIX®.

Por que não está saindo o áudio na porta HDMI?

Certifique-se de que há uma função de saída de áudio no monitor. Defina o monitor externo como dispositivo de saída de áudio padrão.

Por que alguns dispositivos móveis com USB-C não funcionam?

Certifique-se que o seu dispositivo móvel com USB-C tem função OTG.

