



Placa gráfica USB Type-C™ 4K HDMI + USB-C™ (PD)



Manual do utilizador
DA-70856

1.0 INTRODUÇÃO

O adaptador gráfico USB Type-C™ 4K HDMI permite a ligação de uma TV, monitor ou projetor a um equipamento USB-C™. A mais elevada resolução possível é: UHD (4K/60 Hz). Adicionalmente dispõe de uma outra ligação USB-C™ com a funcionalidade Power Delivery (PD) 2.0, que lhe permite continuar a alimentar o seu dispositivo móvel com energia. Adequa-se a todos os sistemas operativos: Windows, Mac, Google Chrome. O adaptador faz parte dos acessórios imprescindíveis, seja a nível particular para ligar o seu Notebook a uma TV, seja também a nível profissional para apresentações através de um projetor HDMI.

2.0 CARACTERÍSTICAS

- Suporta entrada USB-C e saída HDMI
- Suporta DisplayPort 1.2 Alt-mode
- Proteção de conteúdos de HDCP2.2
- Suporta resolução HDMI até 4kx2k@60 HZ
- Suporta carregamento para Macbook® ou para o novo Chromebook® Pixel da Google®, bem como para outros dispositivos que suportam USB-C e fonte de alimentação para a placa, simultaneamente.
- As interfaces USB-C suportam plug and play e troca a quente
- A porta USB-C fêmea fornece alimentação até 60 W(20 V/3 A)
- Fácil de utilizar e de transportar



3.0 ESPECIFICAÇÕES

Conectores de Entrada/Saída	
Entrada	USB-C Macho x1 USB-C Fêmea x1 para carregamento
Saída	HDMI Fêmea x1
Resoluções	
Resoluções	Até 4kx2k@60 HZ
Físicas	
Peso	20,4 g
Dimensões (C-P-A)	42x40x12 (mm)
Ambientais	
Temperatura de funcionamento	0°C a +45°C
Humidade de funcionamento	10% a 85% HR (sem condensação)
Temperatura de armazenamento	-10°C a +70°C
Humidade de armazenamento	5% a 90% HR (sem condensação)
Fonte de alimentação	
Porta de carregamento USB-C Fêmea	Até 60 W(20 V/3 A)

4.0 CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Antes de tentar utilizar esta unidade, verifique a embalagem e certifique-se de que os seguintes itens estão incluídos na embalagem de expedição:

- Unidade principal x1
- Manual do Utilizador x1

5.0 FUNCIONAMENTO

1. Ligar a porta macho USB-C deste produto ao computador
2. Ligar a saída HDMI deste produto a HDTV com um cabo HDMI
3. Ligar a porta de carregamento USB-C, que pode carregar a partir do computador anfitrião, suportando esta placa para funcionamento em simultâneo.

