



USB Type-C™ 4K HDMI grafische adapter + USB-C™ (PD)



Gebruikshandleiding
DA-70856

1.0 INLEIDING

De USB Type-C™ 4K HDMI grafische adapter maakt aansluiting van een tv, monitor of projector op een USB-C™-apparaat mogelijk. De hoogst mogelijke resolutie hier: UHD (4K/60 Hz). Daarnaast heeft het een extra USB-C™-aansluiting met Power Delivery (PD) 2.0-functionaliteit, waarmee u uw mobiele apparaat van stroom kunt voorzien. Het is geschikt voor alle besturingssystemen: Windows, Mac, Google Chrome. De adapter behoort tot de accessoires dat u moet hebben, het maakt niet uit of u privé uw notebook op een tv aansluit of zakelijk bij presentaties via een HDMI-projector gebruikt.

2.0 EIGENSCHAPPEN

- Ondersteunt USB-C-ingang en HDMI-uitgang
- Ondersteunt DisplayPort 1.2 Alt-mode
- Inhoudsbescherming van HDCP2.2
- Ondersteunt HDMI-resoluties tot 4kx2k/60 Hz
- Ondersteunt gelijktijdig het opladen van Macbook® of de nieuwe Chromebook® Pixel van Google® en andere USB-C ondersteunde apparaten en het voeden van de adapter
- USB-C-interfaces ondersteunen plug & play en hot-swapping
- Vrouwelijke USB-C-poort levert voeding tot 60 W (20 V/3 A)
- Eenvoudig te gebruiken en dragen



3.0 SPECIFICATIES

Ingangs-/uitgangsconnector	
Ingang	USB-C mannelijk x1 USB-C vrouwelijk x1 voor het opladen
Uitgang	HDMI vrouwelijk x1
Resoluties	
Resoluties	Tot maximaal 4kx2k/60 Hz
Fysiek	
Gewicht	20,4 gr
Afmetingen (L x B x H)	42 x 40 x 12 (mm)
Omgevingscondities	
Bedrijfstemperatuur	0°C tot +45°C
Bedrijfsvochtigheid	10% tot 85% RH (zonder condens)
Opslagtemperatuur	-10°C tot +70°C
Opslagvochtigheid	5% tot 90% RH (zonder condens)
Voeding	
USB-C-oplaadpoort vrouwelijk	Tot maximaal 60 W (20 V/3 A)

4.0 INHOUD VAN DE VERPAKKING

Gelieve voordat u dit apparaat in gebruik probeert te nemen te controleren of de verpakking inderdaad de volgende onderdelen bevat:

- Hoofdeenheid x1
- Gebruikshandleiding x1

5.0 BEDIENING

1. Sluit de mannelijke USB-C poort van dit product aan op de computer
2. Sluit de HDMI-uitgang van dit product aan op een HDTV met één HDMI-kabel
3. Sluit de USB-C-oplaadpoort aan. Het kan gelijktijdig de hostcomputer opladen en de adapter voeden

6.0 AANSLUITDIAGRAM

