

# DIGITUS 3-poorts MST videohub (USB-C™ -> 3x HDMI)

DS-45333

EAN 4016032481751



## 8K videosplitter, 3 poorten USB-C naar 3x HDMI. MST, zwart

De DIGITUS® MST-hub gebruikt Multi Stream Transport (DisplayPort™ 1.2 functie), waarmee meerdere AV-signalen over één enkele kabel kunnen worden getransporteerd. Hierdoor kunt u meerdere beeldschermen gebruiken die via de MST-hub zijn aangesloten. De MST-hub kan verschillende videostreams verdelen over de drie aangesloten beeldschermen. In het algemeen worden er drie weergavemodi ondersteunt: spiegelen (1 signaal op 3 displays gespiegeld), uitbreiden (3 signalen op 3 displays), verdelen (1 signaal verdeeld over 3 displays).

### MST-hub voor de aansluiting van maximaal drie externe beeldschermen via een video-uitgang op een notebook/pc - verhoog uw productiviteit met meerdere beeldschermen

- 1x USB-C™ ingang
- 3x HDMI-uitgang
- Ondersteunt DP 1.4 (Alt Mode) met maximaal 8,1 Gbps per kanaal, max. 32,4 Gbps naar 4 kanalen
- Ondersteunt Windows OS (11, 10)
- Resoluties 3 externe beeldschermen - MST-modus: max. 1x 4K/60 Hz + 2x 4K/30 Hz
- Resoluties 2 externe beeldschermen - MST-modus: max. 2x 4K/60 Hz
- Stroomvoorziening via USB-C™ aansluiting - BUS powered
- Geen driver of software nodig - configuratie via de weergave-instellingen in Windows OS
- Ondersteunt 3 weergavemodi: spiegelen (1 signaal op 3 displays gespiegeld), uitbreiden (3 signalen op 3 displays), verdelen (1 signaal verdeeld over 3 displays)
- HDCP 2.2 & 1.4
- Ondersteunt HDR (High Dynamic Range)
- Ondersteunt MST (Multi Stream Transport) & SST (Single Stream Transport)

- Behuizing: ABS
- Bedrijfstemperatuur: 0-45°
- Stroomverbruik in stand-by: ca. 1W
- Afmetingen: L 26,3 x B 3,6 x H 1,15 cm
- Gewicht: 55 g
- Kleur: zwart
- Tips:
- Om de bovengenoemde resoluties te behalen, moet de host pc DP 1.4 (Alt Mode) ondersteunen. Wanneer uw pc alleen DP 1.2 ondersteunt, worden de bijbehorende resoluties lager door de bandbreedtebeperking
- De bovengenoemde resolutiecombinaties dienen als theoretische referentie; de daadwerkelijke resoluties hangen af van de aangesloten host pc en het beeldscherm
- Om alle functies te kunnen gebruiken, moet u ervoor zorgen dat uw apparaat (grafische kaart) DP 1.4 gebruikt
- Als u een DisplayPort 1.1-grafische kaart gebruikt, dan doet de MST-hub dienst als splitter en spiegelt uw videobron op alle beeldschermen
- Afhankelijk van de specificaties van uw apparaat en besturingssysteem is het mogelijk dat niet alle functies werken
- MST-hubs kunnen het aantal beeldschermen dat door een grafische kaart wordt ondersteund niet verhogen. Elke grafische kaart kan een beperkt aantal beeldschermen ondersteunen. Controleer vooraf uw specificaties.
- Vereist minstens één hostsysteem met DP 1.2/HBR2/MST of hoger (aanbevolen)
- Ondersteunt grafische kaarten van AMD, Nvidia en Intel
- Audio: no

### Package contents

- 1x MST videohub (USB-C™ -> 3x HDMI)
- 1x QIG

| Logistics                    |              |             |            |            |             |           |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³       |
| Packaging Unit Carton        | 50           | 4.86        | 34.00      | 42.00      | 10.00       | 14,280.00 |
| Packaging Unit Inside        | 10           | 0.97        | 12.00      | 25.50      | 11.50       | 3,519.00  |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.10        | 16.00      | 8.00       | 2.00        | 256.00    |
| Net single without Packaging | 1            | 0.06        | 3.60       | 26.30      | 1.20        | 0.00      |

More images:

