

Merk: **D-Link**
Model: DUB-V310



Omschrijving

Drie video-poorten

Aansluiten op een breder scala aan externe TV's of schermen. Ideaal om mee te nemen naar omgevingen met verschillende schermen, zoals vergaderruimtes in kantoren.

Multi-Stream

Breid een Windows-beeldscherm tegelijkertijd uit naar een 4K HDMI, een 4K DisplayPort en een 1080p VGA-monitor. Of spiegel een Mac-scherm naar een 1080p HDMI, een 1080p DisplayPort en een 1080p VGA-monitor tegelijk.

Compact en draagbaar

Compact en lichtgewicht ontwerp, met hoogwaardige behuizing. Door zijn kleine formaat past hij gemakkelijk in elke laptoptas.

Geschikt voor Thunderbolt 3

Eenvoudigweg aansluiten op een beschikbare USB-C- of Thunderbolt 3-poort om binnen enkele seconden te genieten van HDMI-, DisplayPort- en VGA-video.

Verdrievoudig je werkruimte.

Voeg direct een 4K HDMI-poort¹, een 4K DisplayPort en een VGA-poort toe aan uw computer door de hub eenvoudigweg aan te sluiten op een beschikbare USB-C-poort.

Gemaakt voor video. Tot 3 video's tegelijk.

Breid het scherm van je laptop uit naar een TV of monitor, waar u ook bent. De ingebouwde Multi-Stream-functie van de hub maakt het mogelijk om een Windows-beeldscherm uit te breiden of een Mac-scherm te spiegelen met maximaal drie externe TV's of monitoren tegelijk

Eenvoudig overal te gebruiken. Geen instellingen vereist.

De premium behuizing beschermt de hoogwaardige chipset binnenin en maakt de hub klaar voor elke situatie, of u nu thuis, op kantoor of onderweg bent. Plug-and-play comfort stelt u in staat om de hub direct te gebruiken en met elke Mac, Windows of Linux computer met een USB-C-poort. Er zijn geen stuurprogramma's te installeren en geen ingewikkelde software-instellingen te doen.

Breid uw scherm uit tot een levendige 4K monitor.

Steek de stekker in de HDMI-poort van de hub om uw scherm direct te spiegelen of uit te breiden naar een tweede monitor met een levendige 4K-resolutie. En dankzij de volledige achterwaartse compatibiliteit kun u ook verbinding maken met 720p of 1080p schermen.

Specificaties