

USB-C-docka med dubbla skärmar och MST - 5x USB 3.0-portar

Produkt ID: MST30C2HHPDU



Förbättra din produktivitet genom att omvandla din bärbara dator med USB-C™ och Windows® till en fullskalig arbetsstation. Med denna USB-C-dockningsstation för dubbla bildskärmar kan du snabbt och enkelt ansluta två HDMI- eller DVI-bildskärmar (med tillhörande adaptrar) med en USB-C-kabel, utan att du behöver installera några drivrutiner. USB-C-dockan med dubbla skärmar ger 60W laddning och fem USB 3.0-portar så att du kan ansluta enheter. Den är idealisk för bred användning på kontorets arbetsstationer tack vare enkel inställning av dubbla skärmar.

USB-C-dockningsstationen låter dig ansluta två bildskärmar med flexibla alternativ. Anslut till:

- 2x HDMI eller 2x DVI-skärmar vid 1920 x 1200p vid 60Hz
- 1x HDMI- + 1x DVI-skärm

Du kan även ansluta till en enskild 4K HDMI-skärm.

Till skillnad från vissa USB-C-dockor som kan sjunka till USB 2.0 och begränsa Ethernet-prestanda, så erbjuder denna USB Type-C™-docka fullständig USB 3.0 och nätverksbandbredd. Detta ger snabbare dataöverföringshastigheter när du använder kringutrustning med USB 3.0 och det stöder sann Gigabit Ethernet-nätverksgenomströmning

Denna USB-Type-C-dockningsstation har fem USB 3.0-portar (1x USB-C-port och 4x USB-A samt en snabbbladdningsport), en Gigabit Ethernet-port (stöd för PXE-start) plus audio- och mikrofonanslutningar.

USB-C-dockningsstationen med strömförsörjning strömsätter och laddar (upp till 60 W) din bärbara dator, medan dina enheter strömsätts.

Dockan installerar drivrutiner automatiskt för enkel inställning. Den fungerar med Windows-baserade, bärbara datorer med en USB-C-port som stöder DP Alt-läge och USB Power Delivery.

MST30C2HHPDU täcks av StarTech.coms 3-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Obs.:

- Se till att din bärbara dators drivrutiner, inbyggda programvara och operativsystem är uppdaterade innan du använder dockningsstationen.
- Möjligheter att sända video beror på videokortet och hårdvaruspecifikation på din anslutna bärbara dator.
- Inte alla USB-C-portar har stöd för USB Type-C-standardens alla funktioner. Kontrollera att din bärbara dators USB-C-port stöder DP alt-läge och USB Power Delivery för USB Type-C-standardens alla funktioner.
- Inte alla Thunderbolt 3 USB-C-portar har stöd för Thunderbolt 3-standardens alla funktioner. Se till att din bärbara dators Thunderbolt 3-port stöder USB Power Delivery.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Tillför de viktiga portar som krävs för massdistribuering i kontorsmiljöer
- Idealisk för bärbara Windows-datorer med USB-C som t.ex. Dell XPS™, Lenovo® ThinkPad™, HP® Spectre, HP EliteBook och HP ProBook

Funktioner

- **FULLSTÄNDIG USB-C-DOCKA:** USB 3.1 Gen 1 5 Gbps Type-c-dockningsstation med dubbel bildskärm i 1080p HDMI eller DVI, 4x USB-A (inkl. 1 uttag för snabbbladdning på framsidan), 1x USB-C, 60W PD, Gigabit Ethernet och 3,5 mm headsetljöd
- **STÖD FÖR NYA OCH BEFINTLIGA BILDSKÄRMAR:** USB-C-docka för dubbla bildskärmar möjliggör flexibel inställning med stöd för flera kombinationer av videoutgångar: dubbel HDMI, HDMI + DVI och dubbel DVI inkl. HDMI till DVI-skärmapaptrar
- **LÄTT ATT STÄLLA IN OCH HANTERA:** Plug and play USB-C dockningsstation för bärbar dator har automatisk drivrutinsinstallation, 2x HDMI till DVI-adaptrar, 1 m värdkabel, strömknapp på framsidan

- **BRED ENHETSKOMPATIBILITET:** Denna USB Type-C MST-dockningsstation (Multi Stream Transport) är kompatibel med bärbara Windows-datorer med USB-C och Thunderbolt 3 (TB3) inkl. HP, Lenovo, Dell och Microsoft Surface
- **60 W STRÖMFÖRSÖRJNING OCH LADDNING:** Denna USB-C-portreplikator med 60W PD strömsätter och laddar ultratunna bärbara datorer och ultrabooks som t ex Lenovo ThinkPad X1 Carbon, Dell XPS 13, HP EliteBook, Microsoft Surface Pro 7
- **ANSLUTNINGSVERKTYG:** Applikationen som medföljer enheten förbättrar prestanda och säkerhet, med MAC-adressväxlare, USB-händelseövervakning, Windows Layout och Wi-Fi Auto Switch-verktyg

Hårdvara

Garantipolicy	3 Years
4K-stöd	Ja
Snabbladdningsport(ar)	Ja
Skärmstöd	2
Busstyp	USB-C
Industristandarder	USB Power Delivery Specification Rev. 2.0 USB Battery Charging Specification Rev. 1.2 DisplayPort 1.2 med MST IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - bakåtkompatibel med USB 2.0 och 1.1
Chipset-ID	VIA/VLI - VL813 MegaChips - STDP4320 Realtek - RTL8153 C-Media - CM6533 Texas Instruments - TPS65983

Prestanda

Maximal dataöverföringshastighet	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
Maximal digital upplösning	1920 x 1200p vid 60Hz (HDMI/DVI - Dubbla bildskärmar)

		4096 x 2160p vid 24Hz (HDMI - En bildskärm)
		3840 x 2160p vid 30Hz (HDMI - En bildskärm)
		1920 x 1200p vid 60Hz (DVI - En bildskärm)
Typ och hastighet		USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP-stöd		Ja
Kompatibla nätverk		10/100/1000 Mbps
Auto MDIX		Ja
PXE		Ja
Stöd för full-duplex		Ja
<hr/>		
Kontakt(er)		
	Kontakttyp(er)	2 - USB 3.2 Type-C (24 stift, Gen 1, 5 Gbps)
		2 - HDMI (19-stifts)
		1 - USB 3.2 Type-A (9 stift, snabbbladdning)
		3 - USB Type-A (9-stifts) USB 3.0 (5 Gbps)
		1 - RJ-45
		1 - 3.5 mm minijack (4-polig)
<hr/>		
Mjukvara		
	OS-kompatibilitet	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
<hr/>		
Särskilda anmärkningar/krav		
	System- och kabelkrav	En bärbar Windows-dator med en ledig USB-C-port (för att garantera full adapterfunktionalitet måste världens USB-C-port ha stöd för USB Power Delivery 2.0 och DP alt-läge)
	Obs.	Se till att din bärbara dators drivrutiner, inbyggda programvara och operativsystem är uppdaterade innan du använder dockningsstationen.
		För en konfigurering med dubbla skärmar måste Windows-datorn ha stöd för MST

En 4K-kompatibel HDMI-skärm krävs för att få 4K-upplösning

Möjligheter att sända video beror på videokortet och hårdvaruspecifikation på din anslutna bärbara dator.

Inte alla USB-C-portar har stöd för USB Type-C-standardens alla funktioner. Se till att din bärbara dators USB-C-port stöder DP Alt-läge samt USB Power Delivery.

USB 3.0 är även känt som USB 3.1 Gen 1 och ger hastigheter på upp till 5 Gbps

Inte alla Thunderbolt 3 USB-C-portar har stöd för Thunderbolt 3-standardens alla funktioner. Se till att din bärbara dators Thunderbolt 3-port stöder USB Power Delivery.

Denna dockningsstation ger upp till 60 W strömförsörjning för ladda din bärbara dator. Vissa bärbara datorer kan ha specifika laddningskrav som till exempel hela 60 W för laddningsändamål. Om din bärbara dator inte laddar kopplar du bara bort all kringutrustning som är ansluten till dockans USB-C-port (på baksidan av dockningsstationen) och USB 3.0-laddningsporten (Type A) (på dockans framsida) under laddningen. Detta säkerställer att hela strömförsörjningen på 60 W är tillgänglig för laddning av din bärbara dator.

Ström

Power Source	AC-adapter medföljer
Power Delivery	60W
Inspänning	100 - 240 AC
Inström	2 A
Utspänning	20V DC
Utström	5 A
Polaritet på mittpol	Positiv
Kontakttyp	N
Strömförbrukning	100 W

Miljö



Drifttemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Förvaringstemperatur	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Luftfuktighet	5%~95% RH (icke-kondenserande)

Utseende

Färg	Svart
Kabinetttyp	Av plast
Produktlängd	8.7 in [22 cm]
Produktbredd	3.1 in [80 mm]
Produkthöjd	0.9 in [2.4 cm]
Produktvikt	9.1 oz [259 g]

Förpackning

Förpackningsantal	1
Package Length	10.5 in [26.7 cm]
Package Width	6.2 in [15.7 cm]
Package Height	3.5 in [90 mm]
Fraktvikt (förpackning)	3.2 lb [1.5 kg]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet	1 - Dockningsstation
	1 - 1 m USB-C till USB-C-kabel
	2 - HDMI till DVI-adaptrar
	1 - universell strömadapter (UK, EU)
	1 - snabbstartsguide

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

