

## I-TEC UNIVERSAL 6x 4K DISPLAY DOCKING STATION 140W



Cena celkem:

**8 810 Kč**

**(bez DPH: 7 281 Kč)**

Běžná cena:

**9 691 Kč**

Ušetříte:

**881 Kč**

Kód zboží:

DOCTEC0092

Part No.:

CA6MONITORDOCKPD

Záruka:

24 měs.

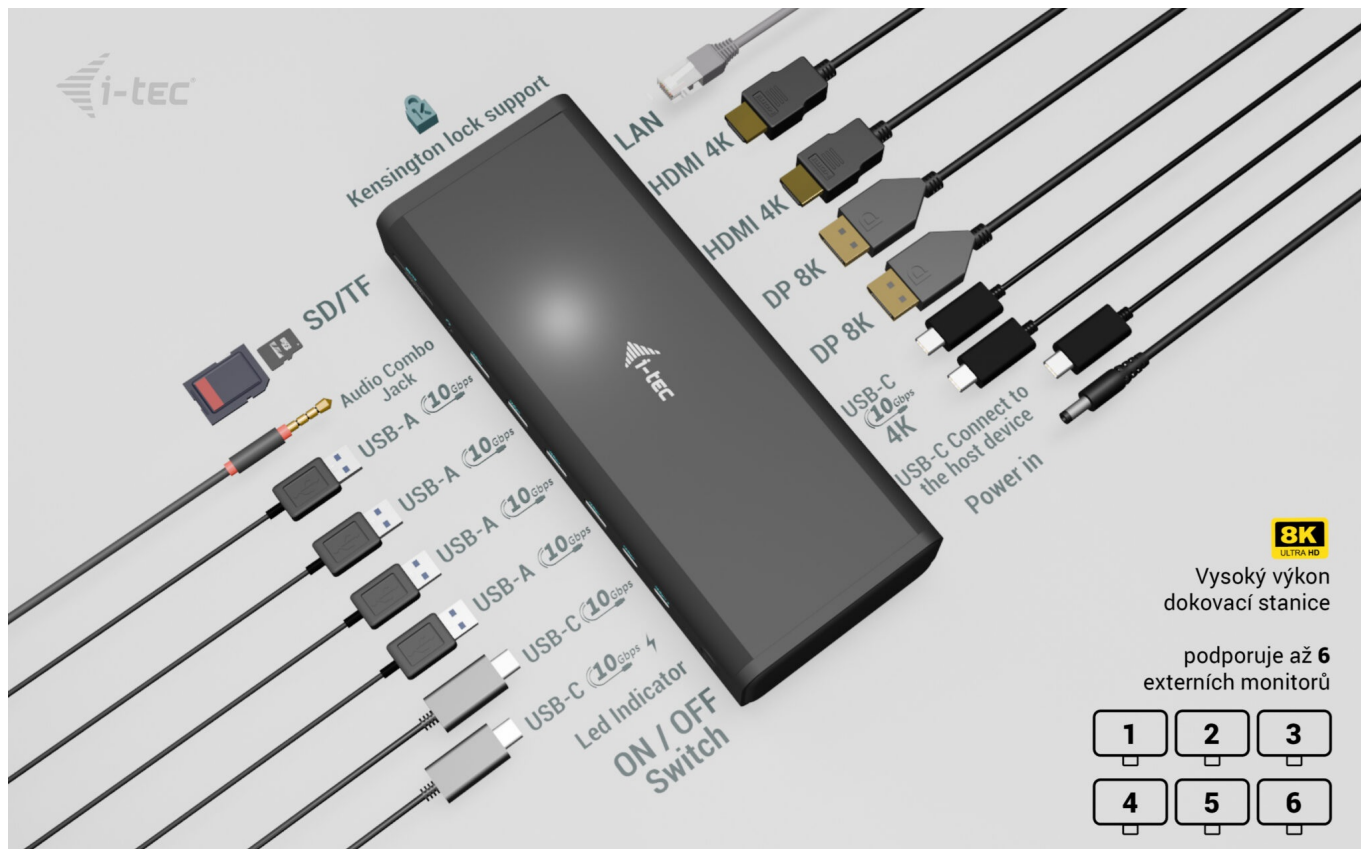
Stav:

Nové zboží

### Popis

## I-TEC Universal 6x 4K Display Docking Station 140 W - maximální produktivita a flexibilita

S **dokovací stanicí I-TEC Universal** získáte nepřehledné možnosti konektivity pro vaše zařízení. Je navržena pro **připojení širokého spektra periferií** a vytvoření profesionální pracovní stanice. Nabízí **celkem 16 portů**, které pojmu vše, co potřebujete pro náročnou práci.



**I-TEC Universal 6x 4K Display Docking Station 140 W** podporuje připojení **až 6 monitorů**, díky čemuž bezprecedentně rozšíří vaši pracovní plochu. Podporuje maximální rozlišení 8K u dvojice monitorů, případně 6 monitorů v rozlišení 4K. Dokovací stanice je kompatibilní s celou řadou moderních notebooků skrze **porty USB-A, USB-C, Thunderbolt 3 nebo 4**, a dokonce **USB4**.



**Napájecí port USB-C poskytuje výkon až 30 W** pro nabíjení smartphonů nebo tabletů. Nechybí ani početná řada portů **USB s rychlostí přenosu dat až 10 Gbps**, extra rychlý **LAN port** (pro rychlost internetu až 2500 Mbps) nebo kombinovaný **3,5mm audio/mikroport** pro připojení sluchátek s mikrofonom. Samozřejmostí je také přítomnost čtečky

paměťových karet.



# SUPERRYCHLÝ přenos dat až 10 Gbps



— 20x rychlejší než USB 2.0

## I-TEC Universal 6x 4K Display Docking Station 140 W

Dokovací stanice umožňuje připojit notebook, tablet nebo smartphone k dalším monitorům a hardwaru. K počítači či notebooku se připojuje pomocí **USB-C portu s podporou Thunderbolt 3/4 a USB4**. Na podporovaných zařízeních je tak schopna přenášet i napájení **až 140 W** v případě protokolu PD 3.1 nebo až 100 W u protokolu PD 3.0. K dokovací stanici je možné připojit současně **šest 4K monitorů při 60 Hz**. Vysokorychlostní přístup k internetu lze realizovat skrze přítomný **RJ-45** port. Pro připojení periférií jsou přítomny **čtyři USB-C a čtyři USB 3.1** porty. Dokovací stanici lze nainstalovat i dozadu za monitor s podporou **VESA** uchycení díky VESA držáku (není součástí), čímž získáte jak maximální pracovní efektivitu díky rozšiřitelnosti portů, tak i krásně uklizený stůl bez kabelů. Mimo to je k dispozici i **čtečka microSD a SD karet**. Pro připojení sluchátek či mikrofonu pak slouží **kombinovaný 3,5 mm konektor**. Potěší také **slot pro bezpečnostní zámek** a vypínač dokovací stanice pro maximální úsporu elektrické energie.

Součástí balení je USB-C na USB-C (100 cm), USB-C na USB (100 cm) kabel a napájecí adaptér.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Porty:** 2x DisplayPort, 2x HDMI, 1x 2.5GbE RJ-45, 4x USB 3.2 Gen2 (USB 3.1), 2x USB-C 3.2 Gen2 (s podporou přenosu videa), 2x USB-C 3.2 Gen2, 1x kombinovaný port sluchátek a mikrofonu, 1x čtečka SD karet, 1x čtečka microSD karet

**Rozhraní:** USB-C (Thunderbolt 3/4, USB4), nebo USB-A

**Délka kabelu:** 100 cm

**Rozměry:** 218 x 88 x 37 mm

**Hmotnost:** 546 g

**Barva:** černá

### Rozlišení:

1 monitor: 1x DisplayPort1 - až 8K/60 Hz nebo 4K/144 Hz

1 monitor: 1x DisplayPort2 - až 8K/30 Hz nebo 4K/120 Hz

1 monitor: 1x HDMI - až 4K/60 Hz

1 monitor: 1x USB-C - až 4K/60 Hz

6 monitorů: 2x DisplayPort + 2x HDMI + 2x USB-C - až 6x 4K/60 Hz

## Poznámky:

- V závislosti na vlastnostech počítače, zejména na výkonu CPU, GPU a velikosti RAM připojeného zařízení, může při připojení čtyř a více displejů s rozlišením 4K nebo vyšším dojít k omezení plynulosti systému.
- Operační systém macOS nepodporuje technologii Multi Stream Transport (MST) pro více obrazovek, což znamená, že při připojení k systému macOS se na obou monitorech připojených k portům USB-C promítá stejný obraz. To znamená, že v systému macOS je podporováno maximálně 5 obrazovek.
- Přenos videa přes porty USB-C MDP je možný pouze v případě, že je dokovací stanice připojena k notebookům s porty Thunderbolt 3/4, USB4 nebo USB-C (s podporou přenosu videa). V případě připojení k portu USB-A budou k dispozici pouze porty DP a HDMI (tj. maximálně 4 monitory) a nebude možné připojený notebook/tablet nabíjet.