

HTC VIVE WIRED STREAMING CONVERTER



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 2 682 Kč (bez DPH: 2 217 Kč) |
| Běžná cena: | 2 950 Kč |
| Ušetříte: | 268 Kč |
| Kód zboží: | VRHTC0057 |
| Part No.: | 99H12343-00 |
| Záruka: | 12 měs. IČO / 24 měs. EU |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

VIVE Wired Streaming Converter

Plnohodnotný konvertor s podporou DisplayPort režimu pro kabelové streamování PC VR obsahu.

Profesionální konvertor v kombinaci s kabelem **VIVE Wired Streaming Cable (prodává se samostatně)** umožňuje propojení VR headsetu s počítačem pro streamování PC VR aplikací. Režim **DisplayPort** vylepšuje zážitek ze streamování díky grafice bez vizuálních ztrát a přenosu dat s mimořádně nízkou latencí, což zpřístupňuje širokou škálu VR her a graficky náročných aplikací.

Konvertor je kompatibilní s headsetem **VIVE Focus Vision** a nabízí výstup **USB-C s podporou DP 1.4 Alternate Mode**. Součástí balení jsou všechny potřebné adaptéry pro různé typy připojení včetně **USB-PD napájecího adaptéru 30 W**.

- DisplayPort režim pro grafiku bez vizuálních ztrát a minimální latenci datového přenosu.
- Výstupní port USB-C s podporou DP 1.4 Alternate Mode pro moderní připojení.
- Vstupní porty USB-A, DisplayPort a napájení (AC/USB) pro flexibilní konfiguraci.
- Kompatibilita s VR headsetem VIVE Focus Vision.
- Kompletní sada adaptérů včetně USB-C na DP a MiniDP na DP pro různé typy připojení.
- USB-PD napájecí adaptér 30 W pro stabilní napájení během provozu.
- Kabel konvertoru o délce 0,7 m a USB-C nabíjecí kabel 1,2 m v balení.

Systémové požadavky a kompatibilita

Pro plnohodnotné využití DisplayPort režimu je nutný **VR-ready počítač** splňující systémové požadavky. **Kabel VIVE Wired Streaming Cable (DisplayPort mode compatible) se prodává samostatně** – standardní VIVE Streaming Cable DisplayPort režim nepodporuje. DisplayPort režim není kompatibilní s MR aplikacemi.

Kvalita obrazu a latence

Výsledná vizuální kvalita a latence VR/MR obsahu závisí na specifikacích počítače, nastavení softwaru a kvalitě síťového připojení při bezdrátovém použití.

Obsah balení

Konvertor s kabelem 0,7 m (vstup: USB-A, DP, napájení AC/USB; výstup: USB-C s DP 1.4 Alt Mode), adaptér USB-C na DP, adaptér MiniDP na DP, USB-C nabíjecí kabel 1,2 m, USB-PD napájecí adaptér 30 W.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ produktu: konvertor pro kabelové VR streamování

Režim: DisplayPort mode compatible

Vstupní porty: USB-A, DisplayPort, napájení (AC/USB)

Výstupní port: USB-C s DP 1.4 Alternate Mode

Délka kabelu konvertoru: 0,7 m

Délka nabíjecího kabelu: 1,2 m (USB-C)

Nabíjecí adaptér: USB-PD 30 W

Kompatibilita: VIVE Focus Vision