

Ultra velike brzine HDMI kabl



1. Pregled proizvoda

- Dužina: 3, 0 metra
- Materijal: PVC-lajsne, PVC-
- Konektori: Pozlaćeni
- HDMI verzija: 2.1

Ovaj ultra brzi HDMI kabl je dizajniran da isporuči najkvalitetniji audio i video signal na vašim uređajima. Podržava najnoviji HDMI 2.1 standard, obezbeđujući kompatibilnost sa najnovijim funkcijama i tehnologijama.

2. Funkcije

- Visoke performanse: Podržava HDMI 2.1 standard za najnovije HDMI tehnologije.
- Izdržljiv Build: PVC lajsne i PVC materijal obezbedi dugotrajnu trajnost.
- Optimalna veza: Pozlaćeni konektori pružaju pouzdanu vezu sa minimalnim gubitkom signala.
- Dužina: 3.0 metara (9.8 stopa) za fleksibilno postavljanje vaših uređaja.

3. Specifikacije

- Propusni opseg: Do 48Gbps
- Rezolucija: Podržava rezoluciju do 10K

- Refresh Rate: Podržava 4K na 120Hz i 8K na 60Hz
- Dinamički HDR: Poboljšani kontrast, osvetljenost i dubina boje
- eARC (Enhanced Audio Povratni kanal): Poboljšan kvalitet zvuka i propusni opseg
- Kompatibilnost: Unazad kompatibilan sa prethodnim HDMI verzijama

4. Sadržaj pakovanja

- KSNUMKS k Ultra High Speed HDMI kabl (KSNUMKS metara)

5. Uputstvo za upotrebu

Povezivanje vaših uređaja

- Isključite uređaje: Uverite se da su i vaš izlaz (npr, Blu-ray plejer, igraća konzola) i ulazni uređaji (npr, TV, monitor) su isključeni pre nego što bilo kakve veze.
- Povežite kabl:
 - Izlazni uređaj: Ubacite jedan kraj HDMI kabla u HDMI izlazni port vašeg uređaja.
 - Ulazni uređaj: Ubacite drugi kraj HDMI kabla u HDMI ulazni port vašeg TV-a, monitora ili projektora.
- Uključite uređaje: Prvo uključite izlazni uređaj, a zatim uključite ulazni uređaj.
- Izaberite HDMI ulaz: Koristite daljinski upravljač televizora ili monitora da biste izabrali odgovarajući HDMI ulazni izvor.
- Obezbeđivanje optimalnih performansi
 - Sigurne veze: Uverite se da su HDMI konektori čvrsto

umetnuti u portove. Labave veze mogu dovesti do gubitka ili degradacije signala.

- Izbegavajte savijanje kabela: Prekomerno savijanje ili uvijanje kabela može oštetiti unutrašnje instalacije. Koristite predviđenu dužinu za usmjeravanje kabela bez naprezanja.
- Držite dalje od smetnji: Postavite kabl dalje od kablova za napajanje ili drugih izvora elektromagnetnih smetnji da bi se održao integritet signala.

6. Rešavanja problema

- Nema signala:
 - Uverite se da su oba uređaja uključena.
 - Proverite da li je kabl sigurno spojen na oba kraja.
 - Proverite da li je na ekranu izabran ispravan HDMI ulazni izvor.
- Loš kvalitet slike ili zvuka:
 - Proverite sigurne veze.
 - Uverite se da HDMI kabl nije oštećen.
 - Potvrdite da vaši uređaji podržavaju postavke rezolucije i brzine osvežavanja koje se koriste.
- Povremeni gubitak signala:
 - Uverite se da kabl nije savijen ili stegnut.
 - Smanjite smetnje preusmeravanjem kabela dalje od drugih elektronskih uređaja.

7. Održavanje i nega

- Čišćenje: Koristite suhu, meku krpu za čišćenje konektora. Nemojte koristiti tečna sredstva za čišćenje niti uroniti kabl u vodu.
- Skladištenje: Kada nije u upotrebi, čuvajte kabl na hladnom i suvom mestu. Izbegavajte izlaganje kabela ekstremnim temperaturama ili direktnoj sunčevoj svetlosti.

8. Bezbednosne informacije

- Nemojte rastavljati: Ne pokušavajte da rastavljate ili modifikujete HDMI kabl. To može dovesti do strujnog udara ili oštećenja kabela.
- Rukovati pažljivo: Izbegavajte povlačenje kabela na silu. Uvek uhvatite glavu konektora prilikom uključivanja ili isključivanja kabela.