

Switch STARTECH Startech Middle Value VS221HD4KA



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK198867 |
| EAN | 0065030862356 |
| Marca | STARTECH |
| Part number | 4672731 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.84 |
| Volume (cm ³) | 2367.625 |

Crea un'esperienza visiva straordinaria, con la possibilità di commutare tra due sorgenti video 4K senza soluzione di continuità. Questo switch HDMI® a 2 porte consente di condividere un monitor, un proiettore o un televisore con due diverse sorgenti video dotate di HDMI e di eseguire la commutazione tra le stesse con interruzioni minime. Eccezionale qualità delle immagini grazie al supporto di 4K

Lo switch video mantiene una qualità delle immagini 4K Ultra HD durante la commutazione dei contenuti da dispositivi sorgente HDMI - inclusi lettori Blu-ray o DVD, sistemi di computer, console di gioco, decoder digitali o satellitari e ricevitori A/V.

Il supporto 4K assicura un livello più elevato di nitidezza delle immagini e visibilità, fornendo quattro volte la risoluzione di 1080p: 8,29 milioni di pixel, rispetto a 2,07 milioni. Offre un'esperienza visiva più coinvolgente per il pubblico in una vasta gamma di sedi, tra cui centri congressi e sale riunioni, home theater e contesti commerciali. Con una risoluzione e una qualità delle immagini eccezionali, è ideale anche per rendere viva la pubblicità digitale. Funzionamento semplice e rapido

Assicura un funzionamento senza problemi grazie a tre modalità di commutazione:

- **Commutazione automatica rapida:** assicura un tempo minimo per la commutazione tra sorgenti HDMI. Lo switch consente un funzionamento estremamente semplice con rilevamento automatico avanzato - rileva l'ultima sorgente HDMI collegata ed esegue automaticamente la commutazione alla stessa. La commutazione automatica agevola la collaborazione tra colleghi, consentendo di condividere con facilità il proiettore. Assicura inoltre l'assenza di interruzioni in un'applicazione di pubblicità digitale, nel caso in cui un segnale sorgente venga accidentalmente scollegato o si guasti.
- **Commutazione per priorità:** identifica una porta che avrà la priorità per le sorgenti HDMI nel caso in cui siano collegate più sorgenti, ideale per applicazioni come la pubblicità digitale.
- **Commutazione manuale:** consente di selezionare manualmente la sorgente HDMI grazie ai pulsanti di facile utilizzo sul pannello frontale.

Nella confezione è incluso un telecomando IR, che permette di selezionare la sorgente di ingresso a distanza. L'interfaccia di controllo seriale RS-232 assicura un facile funzionamento remoto, con dispositivi abilitati per il controllo seriale. Configurazione semplice e installazione plug-and-play

Lo switch consente inoltre di risparmiare tempo durante la configurazione grazie all'emulazione EDID che garantisce la comunicazione di tutte le impostazioni del display, quali risoluzione nativa e frequenza di aggiornamento, tra il display e i dispositivi sorgente video. L'emulazione EDID ottimizza la compatibilità con il display 4K garantendo una comoda installazione plug-and-play e la qualità dell'immagine più nitida.

VS221HD4KA è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

| SPECIFICHE | |
|------------------|----------|
| Marca | STARTECH |
| Numero porte LAN | 0 n |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|----------------------------|-----------|
| Power over Ethernet (PoE) | No |
| Gestione | Unmanaged |
| Supporto Routing (Layer 3) | No |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Vlan supportate | 0 |
| Industriale | No |
| Stackable | No |
| PoE Budget | 0 W |
| Quality Of Service (QOS) | No |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Rack-Mountable | Si |

| | |
|------------------------------|---------|
| Larghezza | 61,5 mm |
| Nr. unità rack | 1 |
| Profondità | 100 mm |
| Altezza | 14 mm |
| Peso | 290 gr |
| ALIMENTAZIONE | |
| Power Supply | AC |
| Alimentatore incluso | Si |
| Alimentazione ridondata | No |
| Consumo energetico | 18 W |
| CONNETTIVITÀ | |
| Nr. porte LAN | 0 N |
| Tipo e velocità porte LAN | N/A |
| Nr. porte Uplink | 0 |
| Tipo e velocità porte Uplink | N/A |
| Porta Console | No |