



Codice	CK198869
EAN	0065030855044
Marca	STARTECH
Part number	VS222HDQ
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.83
Volume (cm <sup>3</sup> )	4026.75

Lo switch matrice HDMI 2x2 VS222HDQ consente di risparmiare tempo ed evitare problemi grazie alla commutazione automatica tra le sorgenti audio/video HDMI. Questo switch matrice HDMI di facile utilizzo assicura una transizione senza problemi durante la commutazione tra le sorgenti video e i display grazie alla funzione di copia EDID che mantiene la risoluzione video.

**Selezione del segnale senza inconvenienti**

Assicura una transizione senza inconvenienti durante la commutazione delle sorgenti video grazie alla funzione di copia EDID che mantiene la risoluzione nativa grazie al supporto di 1080p. L'emulazione del collegamento video assicura che le impostazioni sui computer collegati non vengano alterate durante la commutazione a una sorgente video diversa.

**Semplicità di controllo**

Consente di risparmiare tempo collegando due dispositivi sorgente video HDMI a due display HDMI indipendenti invece del collegamento manuale di cavi singoli. Inoltre, l'hardware di montaggio è incluso per un'installazione ordinata e professionale.

Versatili opzioni di commutazione

Assicura un funzionamento senza problemi grazie a quattro diverse modalità di commutazione:

**Selezione automatica delle porte:** consente la visualizzazione automatica della sorgente video attivata più di recente.

**Selezione della porta prioritaria:** assegna la priorità all'ingresso numero due rispetto all'ingresso numero uno. Se è stata attivata la sorgente video collegata all'ingresso numero due, verrà visualizzata tale sorgente.

**Selezione della porta matrice:** esegue la commutazione indipendente di due display tra due sorgenti video.

**Selezione manuale delle porte:** consente di selezionare manualmente la sorgente HDMI grazie ai pulsanti di facile utilizzo sul pannello frontale.

## SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Numero porte LAN	0 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	18 W
Alimentazione ridondata	No

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged

Industriale	No
Stackable	No
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Altezza	20 mm
Larghezza	65 mm
Peso	290 gr
Profondità	157 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	1
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	0 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	N/A
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A