

VH 226
Matrice Switch HDMI 4IN / 2 OUT
Manuale di istruzioni

Gentile cliente,
grazie per aver acquistato questo prodotto Matsuyama. Al fine di ottenere ottime prestazioni ed operare in sicurezza, per cortesia leggere e conservare il seguente manuale prima di connettere l'apparecchio.

Funzioni:

1. Il VH226 supporta 4 differenti sorgenti d'ingresso HDMI e 2 differenti uscite HDMI, che possono essere uguali o diverse
2. Supporta Blu-Ray 50/60 Hz e Amplificatori Audio HDMI
3. Supporta HDCP 1.2 e CEC
4. Telecomando IR
5. Comandabile via RS232
6. Supporta connessioni HDMI fino a 15 mt di distanza

Introduzione funzione "Smart":

1. Scansiona la sorgente in ingresso automaticamente, e by-passa la porta senza segnale
2. Memorizza la sorgente in ingresso "attiva" premendo il tasto "memory" sul telecomando, e seleziona questa sorgente automaticamente al riavvio

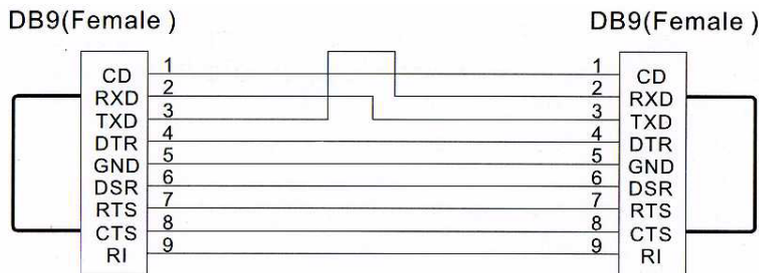
Introduzione sul Telecomando IR:

1. Premere il numero relativo all'ingresso della sorgente connessa
2. Premere "memory" per far selezionare allo switch l'ultima sorgente attiva connessa



Controllo RS232:

1. Installare il driver dal CD in dotazione sul PC
2. Utilizzare un cavo standard RS232 per connettere il VH226 con il PC.
3. Le specifiche del cavo sono nello schema seguente:

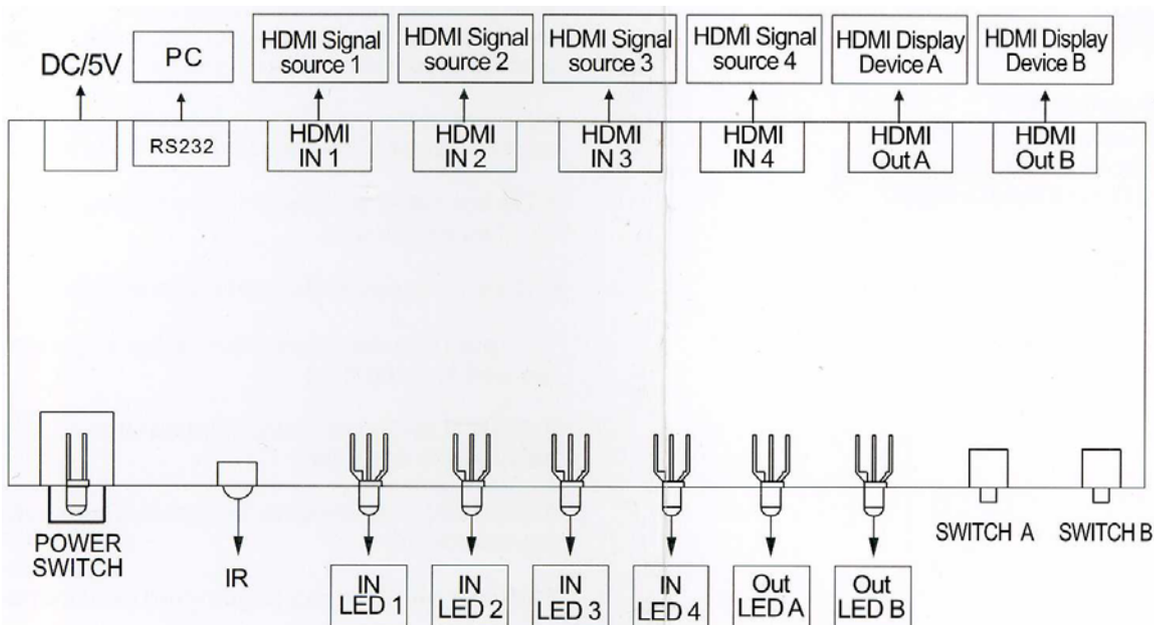


4. Accendere la matrice e avviare l'interfaccia sul PC

Installazione:

1. Connettere in ingresso fino a 4 sorgenti con cavi HDMI (come DVD, PS3, XBOX360, Decoder etc.)
2. Connettere le 2 uscite HDMI a Monitor/TV/Videoproiettori
3. Connettere l'alimentazione 5 Vdc allo switch
4. Accendere le sorgenti e lo switch

Schema di funzionamento:



Indicazioni Led:

1. Led Rosso indica “segnale non selezionato”
2. Led Blu indica “segnale attivo”
3. Nessun Led acceso: “nessun segnale in ingresso”

Caratteristiche tecniche:

- Supporta risoluzioni HDMI: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 576i, 480i
- Supporta HDMI 1.1, 1.2, 1.3
- Supporto formati audio: LPCM, Dolby AC3, DTS 7.1, DSD
- HDCP 1.2 compatibile
- Velocità trasferimento dati: 10.2 Gbps
- Segnale ingresso video: 5 Volt p-p
- Corrente di lavoro: 1200 mA
- Alimentazione: 5 Vdc / 230 Vac (2A)
- Temperatura di utilizzo: -15 + 55 °C
- Massima distanza per cavi HDMI: < 15 mt. (per distanze più lunghe è consigliabile l'utilizzo di un amplificatore di segnale)



Avvertenze:

Per ridurre i rischi di incendio, scosse elettriche o danneggiamento prodotto:
Non esporre il prodotto alla pioggia, umidità, spruzzi d'acqua
Non installare il prodotto in spazi troppo chiusi. Assicurare una giusta ventilazione
Per prevenire incendi o scosse elettriche non coprire il prodotto con carta o giornali
Non installare l'apparecchio vicino a fonti di calore
Pulire l'apparato solo con un panno asciutto
Sconnettere l'apparecchio se non utilizzato per un lungo periodo di tempo
Per assistenza fare riferimento solo a personale qualificato

**Informazioni agli Utenti**

ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura  indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra e i componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs n. 22/1997).



Matsuyama Electronics Spa - Via Milano 42 – 20090 Cesano Boscone (MI) - Italia
Tel. 02-45864245 – Fax. 02-45864010 www.matsuyama.it
info@matsuyama.it