

CYP 



IP-CS7

CONTROLLER E CONFIGURATORE DI SISTEMI

IP-CS7 è una soluzione di installazione potente e flessibile per il controllo della gamma CYP IP-7000.

IP-CS7

IP-CS7 è il dispositivo che permette a tutto il sistema di funzionare. Si tratta di una soluzione di installazione potente e flessibile per il controllo della gamma CYP IP-7000.

È in grado di gestire contemporaneamente più extender IP attraverso la stessa rete. L'unità richiede solo l'installazione all'interno della rete per avviare il processo di configurazione. IP-CS7 cercherà e scoprirà tutti i trasmettitori e i ricevitori presenti consentendo una semplice configurazione di un'installazione uni-cast o multicast.

Quando si utilizza IP-CS7 Web Gui, è possibile definire e controllare tutti i TX/RX sulla rete.

Inoltre, consente all'utente di creare gruppi di commutazione o impostazioni predefinite per un miglior controllo. La configurazione guidata integrata rende semplicissimo il processo di installazione, mostrando all'installatore le funzioni di configurazione e controllo dell'unità. La doppia connettività LAN sul dispositivo consente al sistema di funzionare su una rete IP su misura, mentre la LAN aggiuntiva garantisce la connessione a una rete secondaria per il controllo e la configurazione.

Questa funzionalità è particolarmente utile quando l'accesso potrebbe essere vietato tramite la rete LAN, l'IP-CS7 fornisce infatti un collegamento diretto alla rete video IP.

Utilizzando Web Gui, l'utente ha accesso a un'area di monitoraggio per un semplice controllo drag and drop per la gestione degli input e degli output. In questa modalità, l'utente può vedere un'anteprima del contenuto consegnato dalla fonte.

L'area di configurazione del sistema di Web Gui ha i diritti di accesso protetti in modo da impedire che altri utenti apportino modifiche al sistema.

Un metodo di controllo alternativo del dispositivo può essere ottenuto utilizzando l'interfaccia di input del trigger. Questa interfaccia consente all'utente di attivare funzioni o impostazioni predefinite con il semplice tocco di un pulsante. Il controllo standard del dispositivo può essere ottenuto tramite RS-232, Telnet e Web Gui.

IP-CS7

- Consente una semplice configurazione e gestione di più dispositivi IP6000/7000 tramite WebGui
- Supporta il routing del segnale uno a uno (unicast) e da molti a molti (multicast)
- Preset di gruppi video disponibili
- Procedura guidata di configurazione di WebGui per una semplice configurazione e controllo del sistema con diritti di amministratore
- Stato WebGui di tutti i TX e RX collegati, inclusi gli indirizzi IP e la funzione di scambio
- PoE e rete elettrica
- Semplice controllo del trascinamento delle origini di input con anteprima visiva
- L'ingresso trigger consente un semplice controllo tramite pulsante a sfioramento delle preselezioni
- Controllo standard via RS-232, Telnet e WebGui
- Semplice aggiunta di più TX/RX a un sistema esistente
- Inputs:
 - 2x RJ45 [2x IP di rete individuale]
 - 1x Phoenix (3 pin) [1x RS-232]
 - 1x mini jack stereo da 3,5 mm [1x ricevitore a infrarossi]
 - 1x Phoenix (10 pin) [1x Trigger In (8)]
 - 1x USB Tipo A [1x porta di servizio per dati proprietari]
- Outputs: 1x HDMI
- POE PSU: POE
- PSU: 5V/2.6A
- Dimensioni: 117mm x 135mm x 25mm
- Peso Netto: 640g
- Peso Lordo: 1066g
- Peso Netto: 670g
- Peso Lordo: 1140g