

SWITCHER CONFERENCE PRESENTATION 6X2 4K



Lo switcher di presentazione multifunzione 4K@60Hz BG-PSC6X2-4K offre agli utenti una varietà di ingressi, consentendo la visualizzazione di numerosi dispositivi su un display HDMI 4K. Il potente scaler integrato consente di visualizzare risoluzioni fino a 640 x 480 in più proporzioni con risoluzioni fino a 4096x2160@60Hz 4:4:4. Dotato di audio embedding, de-embedding e ingresso a livello MIC, BG-PSC6X2-4K è una soluzione efficace per l'uso in auditorium, aule e sale conferenze.

Reference: BG-PSC6X2-4K

Il BG-PSC6X2-4K è dotato di sei ingressi, tra cui tre HDMI 2.0 da 18 Gbps, un DisplayPort, un USB-C e un VGA. L'ingresso VGA è accoppiato con un ingresso audio da 3,5 mm. Un ingresso selezionabile a tre vie con alimentazione phantom consente agli utenti di collegare microfoni o sorgenti di ingresso di linea per l'incorporamento dell'audio. Due uscite HDMI con mirroring forniscono connessioni per due display. Dotato di un'uscita di linea coassiale digitale e un'uscita di linea RCA, BG-PSC6X2-4K fornisce il de-embedding dell'audio per il collegamento a sistemi audio esterni.

Il BG-PSC6X2-4K può essere azionato tramite i pulsanti del pannello frontale, telecomando IR incluso, RS-232 o comandi IP. Il display del menu LCD fornisce l'accesso alle impostazioni avanzate di gestione EDID per garantire segnali stabili e commutazione affidabile. È inoltre possibile regolare le impostazioni dello scaler, i livelli audio, i formati audio e le impostazioni di rete, offrendo un elevato grado di flessibilità per l'installazione. Una porta di ingresso IR consente l'integrazione con sistemi di distribuzione IR e di controllo di terze parti.

Specifiche Tecniche

Larghezza di banda: 18 Gbps

Connettori di ingresso video: 3x HDMI tipo A, 1x VGA, 1x USB-C, 1x DP

Connettori di uscita video: 2x HDMI tipo A

Connettori di ingresso audio: jack stereo da 3,5 mm

Connettori di uscita audio: jack stereo da 3,5 mm, 1 RCA (SPDIF)

Porta seriale RS-232: connettore DB9

Porte di ingresso IR: 1 jack stereo da 3,5 mm

Dimensioni (L x A x P): 345 mm x 165 mm x 45 mm

Peso della Spedizione: 2,0 kg

Temperatura di esercizio: da 32°F a 104°F / da 0°C a 40°C

Temperatura di conservazione: da -4°F a 140°F / da -20°C a 60°C

Alimentazione elettrica: CC 24V/1A