

Sync Changeover Switch

El módulo 7465 Sync Changeover Switch puede usarse con el módulo Avenue 7400 SPG, el módulo 5400 SPG, o con generadores de sync pulse de terceros fabricantes. Ante la eventualidad de una falla de la fuente primaria de sync, el 7465 cambia a la fuente secundaria.

Hay tres polos o secciones en el 7465. Un polo testea por señales HD SDI, SD SDI, ASI y SMPTE 310M. Los otros dos polos testean audio AES, video Compuesto, sync bi-level y tri-level. Una caída en la amplitud de la señal por debajo de un umbral automático predeterminado gatillará el switch.

Múltiples changeover switches pueden engancharse a través del sistema de control. Dependiendo de la aplicación, pueden requerirse dos o más 7465s para manejar todas las señales que necesitan protegerse.

Características

- » 3 polos para testeo de señal
- » Uselo con señales HD SDI, SD SDI, analógico compuesto, audio AES, DVB-ASI, SMPTE 310M, Bi-Level Sync y Tri-Level Sync
- » Enganche múltiples 7465s juntos en base a lo necesario
- » Diseño pasivo
- » Entradas de GPI para corrección manual remota
- » Salidas de GPI para indicar estatus de señal y posición de switch

