



## CCI-6106 6 canales



## CCI-6112 12 canales

El **CCI-6106/6112** de **DBA SYSTEMS** es un intercomunicador para control de cámaras diseñado para optimizar la comunicación entre director y cameraman.

Originalmente se provee de **seis canales (6106)** y **doce canales (6112)**. Cada canal puede ser seteado en forma individual para trabajar en dos hilos, tres hilos y cuatro hilos mediante una serie de dip-switch ubicados en el panel trasero del mismo. De la misma forma se puede ajustar el nivel de envío y retorno para cada posición.

## CCI-6106/12 Camera Control Intercom

El sistema se compone de dos partes, una es la **unidad de multiplexado** y la otra es el **remoto** que utiliza el director para la operación del intercomunicador. Desde el remoto se pueden seleccionar los puestos a los cuales se desea habilitar, posee controles de nivel para las señales AUX y RETORNO, , teclas de asignación y sistema de monitoreo/órdenes del director. Ambas unidades, remoto y multiplexado, poseen microcontroladores para la optimización de las operaciones; la comunicación entre estos se realiza via RS-422 y poseen complejos algoritmos de seguridad que facilitan el reestablecimiento del sistema frente a una eventual desconexión del mismo.

### CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- ✓ Selección de puesto remoto mediante llave de habilitación
- ✓ Control de nivel independiente en envío y retorno
- ✓ Salida de parlante y auriculares: permite adecuarse en forma muy sencilla a la forma de trabajo habitual del director.
- ✓ Entrada de audio auxiliar: permite el envío de señal de programa con nivel regulable desde el panel frontal.
- ✓ Preset de NULL: permite el ajuste individual de rechazo (en modo 2 hilos)
- ✓ Preset de SEND que permite el ajuste de la señal de envío en forma individual
- ✓ Preset de RET que permite el ajuste del nivel de la señal de retorno

CCI-6106/12

DBA Systems se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de este folleto

Sección Send	
Nivel de envío:	Ajustable - $\infty$ /+10 dBm
Relación S/R:	$\geq 70$ dB
Respuesta Frec.:	18Hz - 15 kHz (-3dB)
Impedancia Sal 4H:	1 K $\Omega$
Impedancia Sal 2H:	600 $\Omega$
Ganancia Transmisión:	30 dB / 50 dB
Nivel de Rechazo:	$\geq 25$ dB
Acción Pad:	20 dB
Sección Ret	
Nivel de entrada:	+ 20/-30 dBm
Relación S/R:	65 dB
Respuesta Frec.:	180Hz - 15 kHz (-3dB)
Impedancia Ent 4H:	2 K $\Omega$
Impedancia Ent 2H:	600 $\Omega$
Ganancia Recepción:	33 dB
Acción Pad:	20 dB
Umbral led call (ajustable):	-30 dBm / -10 dBm
Pot. Salida Parlante:	max. 1.8W $\Omega$
Impedancia Salida Auricular:	100 $\Omega$
Phantom	24V

**CCI-6112**



**CCI-6106**

