

Comando (enviado al Controlador integrado de escenas)

Cadena	Acción	Ejemplo
#output,<ID de integración>,<comando>,<acción>	Envía comandos directamente a los controles de zona y cortinas de la habitación.	#output,12,1,75,10
#device,1,<No. de componente>,<comando>	Envía comandos al Controlador integrado de escenas para seleccionar una escena.	#device,1,3,3
#refresh,255,255	Solicita al Controlador integrado de escenas que informe los niveles actuales conocidos.	#refresh,255,255
#setupisc,reset,I REALLY WANT TO	Reinicia el Controlador integrado de escenas a través el enlace.	#setupisc,reset,I REALLY WANT TO
#setupisc,set id,<número de serie>,<No. de componente>,<nueva ID de integración>	Cambiar la ID de integración de un dispositivo asignado al Controlador integrado de escenas.	#setupisc,set id,0000123456789,3,12
#setupisc,begin prg,<columna número 1, 2, 3 ó 4>	Entra al modo asignación para la Columna 3 ó 4.	#setupisc,begin prg,3
#setupisc,end prg,<columna número 1, 2, 3 ó 4>	Sale del modo asignación para las Columnas 3 ó 4.	#setupisc,end prg,3
#setupisc,assign col, <columna número 3 ó 4>	Asigna columna 3 ó 4 a un teclado.	#setupisc,assign col,3
#setupisc, col type,<tipo columna 0 ó 1> 0: Escena 1: Predet	Configura la columna para usar escenas o posiciones de cortina preestablecidas.	#setupisc,col type,0
#setupisc,scene save,<número botón>	Guarda niveles de dispositivos en un botón de escena del Controlador integrado de escenas.	#setupisc,scene save,41
#setupisc,rs232 baud,<Nuevo baud>	Configura la velocidad de datos en el enlace RS232.	#setupisc,rs232 baud,9600
#setupisc,ethernet ip,<Dirección IP>,<ip netmask>,<ip gateway>	Configura los parámetros de red en el enlace Ethernet/IP.	#setupisc,ethernet ip,192.168.2.1,255.255.255.0,0.0.0.0
#setupisc,list prg	Lista los dispositivos actuales asignados al Controlador integrado de escenas.	#setupisc,list prg
#setupisc,list ip	Lista los parámetros Dirección IP, Subnet Mask y Gateway del Controlador integrado de escenas.	#setupisc,list ip
#setupisc,list 232	Lista los parámetros RS232 del Controlador integrado de escenas.	#setupisc,list 232
#refresh,255,255	Lista los niveles actuales de los dispositivos.	#refresh,255,255

Interrogación (enviada al Controlador integrado de escenas)

Cadena	Acción	Ejemplo
?output,<ID de integración>,1	Solicita las salidas de los dispositivos (Por ejemplo, controles de zona y cortinas)	?output,12,1
?firmwarerev	Solicita el nivel de la última revisión del software del Controlador integrado de escenas.	?firmwarerev

Supervisión (recibido desde el Controlador integrado de escenas)

Cadena	Definición	Ejemplo
~output,<ID de integración>,1,<nivel objetivo>	Informa los niveles de los controles de zona y cortinas.	~output,12,1,100
~device, <ID de integración>,<No. de componente>,3	Informa qué escena fue seleccionada y qué dispositivo inició esa escena.	~device,12,3,3
~error,<número de token incorrecta>,<cadena de token incorrecta>,<descripción>	Informa errores en una cadena de comando.	~error,1,(null),command not found

El texto entre corchetes “<texto>” significa que el texto es una variable y diferente para cada sistema y circunstancia.

Nota: Para que se ejecute la operación, la cadena completa de comando siempre debe estar seguida de un retorno de carro

Nota: Para obtener más información, consulte la Guía de instalación RadioRA-SR.