

# Comience aquí

- Determine la mejor ubicación para el AH66T y todo el equipamiento de fuentes de audio (reproductor de CD, satélite, iPod, etc.)
- Disponga un cable Cat-5 desde cada habitación (Zona) con pantalla táctil hacia el AH66T
- Disponga el cableado de los altavoces (se recomienda que sea de calibre 16) desde cada ubicación de altavoces hacia el AH66T
- Asegúrese de etiquetar todos los conductores para identificarlos fácilmente
- Apague la alimentación del AH66T (desconéctelo de la fuente de alimentación)

## 1 Conecte las fuentes de audio al AH66T - Opciones

### A - Configuración del sintonizador incorporado

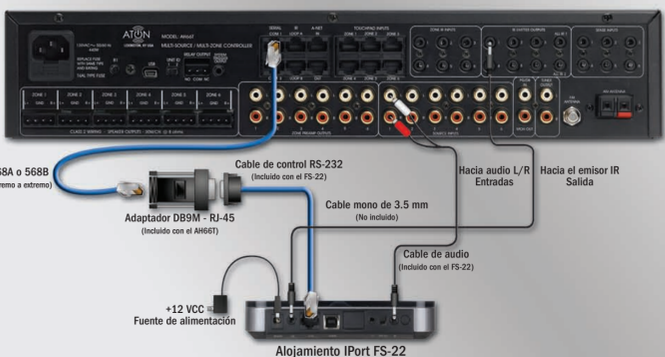


### B - Configuración de las fuentes de la 1 a la 6



Para fuentes de audio con una salida de audio analógica, conecte la salida analógica a la entrada RCA del AH66T con un cable RCA estéreo.

### C - Configuración del alojamiento de iPod (para metadatos)



### D - Configuración del RadioRA®2



Máximo 50 pies (15 m)  
Longitud de cable TOTAL.

Repetidor principal del RadioRA® 2

El AH66T está programado con los escenarios siguientes y apunte a los botones "phantom" del Radio RA® 2 Lutron como se muestra. El concesionario debe programar los escenarios del sistema Lutron para que coincidan este escenario antes de lograr una operación apropiada.

OLED Botón	Phantom RA2 Botón	OLED Botón	Phantom RA2 Botón
TODO ENCENDIDO	1	TODO APAGADO	2
DÍA	3	NOCHE	4
FIESTA	5	AUSENTE	6

## 2 Conecte y monte los emisores IR



Conecte el enchufe de 3.5 mm de cada emisor IR en el puerto designado del AH66T. Los seis puertos IR etiquetados del 1 al 6 son específicos para fuentes. Por ejemplo, el puerto "1" IR debe montarse en la fuente de audio conectada a la "entrada de fuente 1". El puerto "TODAS LAS SALIDAS IR" está activo constantemente y pasa TODA la información de 1 al 6, independientemente de la fuente seleccionada.

## 3 Conecte los altavoces



Desnude aproximadamente 1/4" del aislamiento de cada extremo del cableado de los altavoces.

Tuerza el extremo expuesto del conductor para garantizar que no queden filamentos sueltos.

Conecte el conductor positivo del altavoz a la entrada positiva del altavoz y el conductor negativo del altavoz a cada entrada negativa de cada altavoz.

# AH66T Controlador Multifuente/Multizona



## 4 Conecte las pantallas táctiles OLED2

### A - Conecte los enchufes RJ-45 por ambos extremos



### B - Conecte los enchufes RJ-45 por ambos extremos



Utilizando un pelacables para Cat-5, retire alrededor de 1 - 1/2" del forro como se muestra anteriormente.

Deshaga el trenzado de los pares de conductores y dispóngalos en el orden mostrado arriba.

Presione todos los conductores dispóniéndolos de forma plana entre sus dedos índice y pulgar y corte los conductores de forma que tengan una longitud de 1/2" como se muestra arriba.

Inserte los conductores organizados en el enchufe RJ-45 como se muestra arriba. En esta vista la lengüeta de fijación está mirando hacia abajo.

Finalmente, presione el conector usando una herramienta de presión RJ-45 estándar.

## 5 Enchufe el AH66T para alimentarlo

## 6 Encienda la alimentación de todas las fuentes conectadas

## 7 Asigne los teclados a sus zonas apropiadas.

### A - Asigne el número de zona

Una vez conectados y alimentados los OLED2, debe asignar los teclados a sus zonas apropiadas.

Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla OLED2 y asigne el número de zona al cual está físicamente conectado el teclado.

1. Presione ARRIBA o ABAJO para encontrar el número de la Zona a la cual está conectado el teclado.
2. Presione Intro y entonces presiónelo de nuevo.
3. El número de la Zona debe aparecer en la esquina superior izquierda.



### B - Repita el procedimiento para las zonas desde la 2 hasta la 6



### C - Personalización

El AH66T está preconfigurado con los parámetros siguientes y no requiere de programación mediante PC para su operación. Si desea personalizarlo, visite [www.atonhome.com](http://www.atonhome.com) para descargar **SystemWorx**, el software de configuración.

- Fuente de audio 1: Alojamiento iPod®
- Fuente de audio 2: Fuente IR
- Fuente de audio 3: Fuente IR
- Fuente de audio 4: Fuente IR
- Fuente de audio 5: Fuente IR
- Fuente de audio 6: Fuente IR
- Fuente de audio 7: Sintonizador AM/FM incorporado
- Luces de localización: Lutron RadioRA®2

Si va a apilar chasis para una configuración de 12 zonas, consulte el manual de instalación completamente para ver las conexiones y las consideraciones.



Technology in reach.™

P/N 9803429 REV A



Ink: CMYK  
Scale: 1:1  
ECN: 1809

ELAN Home Systems  
Part # 9905969 REV: A Used on 9905969  
2/08/08

Inside  
Accordion Folded

Printed by:  
P/T Communications  
11840 Quaker Hwy  
Cassville, NY 14209  
502.267.8999  
Account Manager: Carole Phillips  
Email: carole@atontech.com  
Job Director: Mark Giesinger  
Email: mark@atontech.com