

MODELO: 350200 - PERILLA DE ENTRETENIMIENTO MEJORADA - TV
350201 - PERILLA DE ENTRETENIMIENTO MEJORADA - 1 LÁMPARA
350202 - PERILLA DE ENTRETENIMIENTO MEJORADA - 2 LÁMPARAS

CARACTERÍSTICAS

- Pequeña, con forma confortable diseñada para la operación de todas las funciones con una sola mano.
- Botón de llamado de enfermeras grande y fácilmente identificable.
- Tres botones adicionales para que el paciente indique necesidades.
- Compatible con cualquier TV digital grado hospital.
- Botones grabados para el control de TV e iluminación.
- Coraza de plástico UL 94V-O de alto impacto, retardante al fuego.
- Cordón moldeado con plug y protección contra tirones.
- Perilla con conector DIN asegurable que permite la desconexión sencilla de la estación de paciente.
- Bocina Mylar® de 2 1/2", sensitiva y resistente a líquidos para una inteligibilidad superior de voz.
- Micrófono para comunicación dúplex.
- Control de volumen.
- Teclado numérico para uso con control de TV.
- Controles de mudo y closed caption.
- Protegida contra descargas electrostáticas.
- LED de llamada.

350200
350201
350202



DESCRIPCIÓN

La serie mejorada de modelos de perillas de entretenimiento está diseñada para emplearse con el sistema de llamado de enfermeras Responder 5 y televisiones digitales grado hospital. Están disponibles una variedad de perillas de entretenimiento. La perilla de entretenimiento combina en una unidad compacta: hasta 2 controles para lámparas de habitación, una bocina para el audio de TV y de llamado de enfermeras y un micrófono para la comunicación del paciente al sistema de llamado de enfermeras. Todos los modelos incluyen un botón de llamado de enfermeras fácilmente identificable y botón para control de TV, ambos grabados en Braille, y tres botones adicionales de llamado de enfermeras para indicar la necesidad del paciente de: "agua", "dolor" o "baño". Todos los modelos también incluyen control de volumen, cambio de canal, closed caption y mudo además del teclado numérico, menú, guía y botones para uso con funciones mejoradas de televisión.

Cuando la perilla de entretenimiento es conectada en el receptáculo de la estación de paciente, el audio de intercomunicación del llamado de enfermeras es transferido automáticamente a dicha perilla mientras que el audio de TV es enmudecido. La perilla de entretenimiento provee las siguientes características físicas y capacidades:

1. Un chasis compacto moldeado para alto impacto, plástico UL 94V-0 retardante al fuego en color gris claro con medidas aproximadas de 21.6 cm de largo, 7.6 cm de ancho, 2.5 cm de profundidad. La perilla de entretenimiento puede caer desde una altura de 1.8 m sin sufrir daño en su bocina, controles o chasis.
2. Una bocina Mylar® sensitiva de 5.7 cm de diámetro resistente a líquidos para audio de intercom de llamado de enfermeras y TV de entretenimiento. La perilla de entretenimiento está diseñada para reproducción de voz y audio de TV superior.
3. Micrófono electret para comunicación dúplex.

4. Un cable flexible de vinyl de 3 m de largo con plug DIN asegurable para su conexión a la estación de paciente asociada y protección contra tirones en ambos extremos del cable. Cuando el cable de la perilla de entretenimiento es removido, una llamada se genera a la consola de enfermeras asociada.
5. Un botón rojo fácilmente distinguible para llamado de enfermeras con LED de llamada asociado.
6. Tres botones de llamado adicionales: "agua", "dolor" y "baño" para que el paciente pueda indicar su requerimiento.
7. Interruptores de membrana de alta confiabilidad para un uso repetido.
8. Para la TV de entretenimiento, la perilla de entretenimiento debe ser interconectada sólo con TV digital grado hospital.
9. La perilla de entretenimiento y su cable flexible están blindados para descargas electrostáticas para protección del sistema de llamado de enfermeras y para asegurar su confiabilidad.
10. Chasis, cable y botones especialmente diseñados para permitir su esterilización mediante gas sin sufrir deterioro o decoloración.
11. Seguro de sabana fabricado en acero inoxidable para sujetar la perilla de manera confortable para el paciente.
12. Aislamiento de bajo voltaje que cumple con los requerimientos de "7th edition of ANSI/UL 1069".

Modelos disponibles

MODELO	CONTROL DE TV	CAMBIO DE CANAL	CONTROL DE VOLUMEN	CLOSED CAPTION	MUDO	CONTROL PARA LÁMPARA 1	CONTROL PARA LÁMPARA 2
350200	+	+	+	+	+		
350201	+	+	+	+	+	+	
350202	+	+	+	+	+	+	+

Todos los modelos incluyen bocina de 2 1/4", micrófono, botón de llamado de enfermeras, y botones de "agua", "dolor" y "baño" para requerimientos de paciente. Además, todos los modelos incluyen botones para teclado numérico, adelantar, regresar, reproducción-pausa, guía y menú de funciones avanzadas de televisión.



VIP SYSTEM

VIP SYSTEM S.A. de C.V.

Av. Aztecas No. 497-3, Col. Ajusco Coyoacán, México, D.F., C.P.04300
Tel. (55) 53-38-17-00 • Fax. (55) 53-38-17-01
www.vipsystem.com.mx



Rauland-Borg Corporation

1802 West Central Road. Mount Prospect. Illinois, 60056. USA
Phone (847) 590 7100 • Fax (847)-632 8550
www.rauland.com