

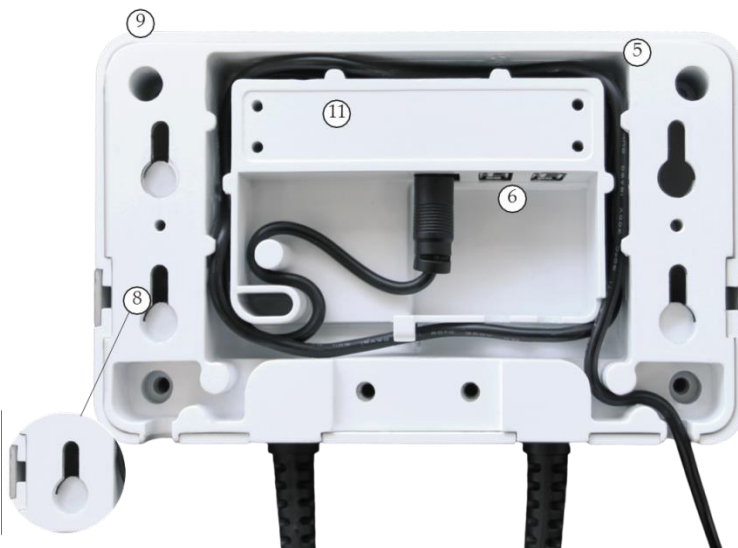
EQUIPO DE ORGANOS

Amico




CARACTERISTICAS:

1. Fuente de Poder- ECO-Amigable con bajo consumo de energía.
2. Cabezales de Diagnostico: Compatible con cabezales existentes, con mecanismo de bloqueo para prevenir extravío y evitar el robo del equipo.
3. Sistema de bombilla inteligente: Nuestra tecnología patentada indica cuando las bombillas están siendo utilizadas y distribuye la potencia adecuadamente. Esto asegura menor consumo de energía de acuerdo a la bombilla que este siendo utilizada en el momento sin afectar el rendimiento de la función de la luz.
4. Opciones de Color: Contribuye con la estética del ambiente clínico e inclusive puede ayudar con la gestión del inventario
5. Organizador de cable: Integrado en la carcasa, el organizador de cable permite que el mismo sea enrollado con facilidad y el fácil manejo del exceso de cableado USB
6. Conexiones USB: Listo para el futuroj expansión para BP, luces, termometría, módulos de spo2 etc..
7. Mangos Ergonómicos: Reduce la fatiga en las manos del medico a la vez que provee una superficie tratada anti-microbios lo que contribuirá a la reducción de las infecciones en el hospital.
8. Orificios para el montaje: Coincide con el patrón de los orificios existentes para facilitar el remplazo o modernización del equipo.
9. Tamaño Actual: La marca mas pequeña del mercado lo que genera mas espacio para colocar oros equipos de índole crítico.
10. Luz Indicadora: Encendido (ON)/Apagado (Off)
11. Interruptor de Tiempo: Circuito de tiempo patentado que apaga automáticamente la bombilla cuando ya no esta en uso para ahorrar consumo de energía y prolongar su vida util.
12. Manillas para Interruptor Automático On/Off independientes, asegurándose que el mando que está siendo utilizado tenga la energía necesaria. No hay restricciones de uso- Capacidad para mantener ambos mangos en funcionamiento simultaneo.
13. Compatibilidad: Esta unidad es completamente con su producto actual. Ver la tabla siguiente de consumibles compatibles



Comparación de las Características

Características	 MarcaActual
Fuente de Poder – ECO – Amigable con bajo consumo de energía	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> SI
Cabezales de Diagnóstico: Compatible con cabezales existentes, con mecanismo de bloqueo para prevenir extravío y evitar el robo del equipo.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Sistema de Bombilla Inteligente – Nuestra tecnología patentada indica cuando las bombillas están siendo utilizadas y distribuye la potencia adecuadamente. Esto asegura el menor consumo de energía de acuerdo a la bombilla que este siendo utilizada en el momento, pero no afecta el rendimiento de la función de la luz.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Opciones de Color - Contribuye con la estética del ambiente clínico e inclusive puede ayudar con la gestión de inventario.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Organizador de Cable – Integrado en la carcasa, el organizador de cable permite que el mismo sea enrollado con facilidad y el fácil manejo del exceso de cableado USB.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Conexiones USB - Listo para el futuro! Expansión para BP, Luces, termometría, módulos spo2, etc	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> SI
Mangos Ergonómicos - reduce la fatiga en las manos del médico a la vez que provee una superficie tratada anti-microbios lo que contribuiría a la reducción de las infecciones en el hospital	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Orificios para el montaje: Coincide con el patrón de los orificios existentes para facilitar el reemplazo o modernización del equipo	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> SI
Tamaño Actual - La marca más pequeña del mercado lo que genera más espacio para colocar otros equipos de índole crítico. Ideal para consultorios pequeños y montaje sobre riel	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Luz Indicadora – Encendido (ON)/ Apagado (OFF), habitaciones y montaje sobre riel	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> SI
Interruptor de Tiempo – Circuito de tiempo patentado que apaga automáticamente la bombilla cuando ya no está en uso para ahorrar consumo de energía, y prolongar su vida útil.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No
Manillas para Interruptor Automático Encendido (ON)/ Apagado (OFF) independientes, asegurándose que el mango que está siendo utilizado tenga la energía necesaria. No hay restricciones de uso – Capacidad para mantener ambos mangos en funcionamiento simultáneo	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No

Característica en Compatibilidad

Consumible	Compatibilidad
Espéculos	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Bombillas	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Cabezales	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Transformador Base	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Soporte del Transformador Base	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Dispensador de Espéculos	<input checked="" type="checkbox"/> SI
Soporte del Dispensador de Espéculos	<input checked="" type="checkbox"/> SI