



## MÓDULO DE CONTROL REMOTO PARA MONITORES DE PACIENTE SIMULADO REALITI 360

---

SKU: iMCR

Categoría: [Alta Fidelidad](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es actualización opcional para los simuladores de monitores de paciente REALITi 360. Permite a los instructores impartir enseñanza remota y ofrecer simulaciones de alta fidelidad donde quiera que esté el centro de formación clínica. La simulación a distancia por control remoto (RCDS) con el Módulo de control remoto REALITi 360 es la solución idónea para cualquier configuración de formación no presencial sin posibilidad de validar la simulación médica.

- Control remoto fácil de usar para simulación a distancia.
- Sin necesidad de hardware adicional.
- Funciona con los simuladores de monitores de paciente REALITi 360.
- Conexión estable entre instructores y alumnos por Internet.
- Facilita el aprendizaje a distancia con simulaciones de alta fidelidad.
- Puede utilizarse con alumnos individuales y con grupos.
- Funciona a cualquier distancia siempre que haya conexiones estables a Internet.

### ¿Cómo funciona el control remoto para la simulación a distancia?

Permite al instructor trabajar desde un centro de control distante, que puede estar en otra sala, en otro campus o incluso en otro país.

Configurar la conexión es muy fácil: se necesita una conexión activa a internet en los dos sitios y conectar la cámara, la gráfica y el monitor de paciente del alumno a una red WiFi para asegurar una conectividad adecuada. El módulo funciona con todos los sistemas de simulación REALITi 360 (Go, Plus y Pro) sin necesidad de hardware adicional. Con el Módulo de control remoto, la experiencia de aprendizaje a distancia es equiparable a la interacción en un laboratorio de simulación y no está limitada por la distancia entre el instructor y el centro de formación.

<https://www.youtube.com/watch?v=yHnm33Mafb8>