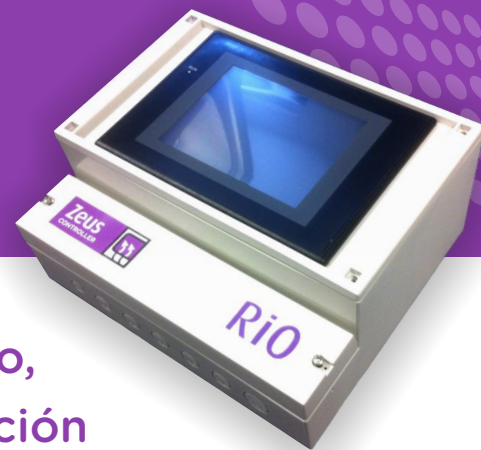




RiO



El controlador de ventilación más avanzado, preciso y confiable para plantas de incubación

El controlador de ventilación Zeus RiO provee una plataforma avanzada que brinda la capacidad y flexibilidad de manejar la ventilación de su planta de incubación más eficientemente, asegurando el ambiente perfecto para sus sistemas de incubación. Diseñado específicamente para la ventilación de la planta de incubación, el Zeus RiO optimiza la entrega de aire a cada sala, manteniendo la presión estática, la temperatura y la humedad. Se compone de una unidad maestra de control y las unidades RiO (entradas y salidas remotas) ubicadas en cada sala. Cada aspecto del equipo de ventilación puede ser manejado de manera independiente.



- Basado en un PLC central para habilitar control más avanzado del ambiente y temperatura
- Algoritmos PID ajustables mantienen la temperatura, humedad y presión estática en una banda muy estrecha, minimizando variaciones y ahorrando energía
- Pantallas de toque ubicadas en lugares estratégicos a través de la planta permiten tener acceso a todo el sistema de ventilación
- Pantallas intuitivas permiten facilidad de operación y configuración, con entrenamiento mínimo del personal
- Conectividad con el sistema Maestro para tener un manejo integrado de la planta de incubación
- Cada unidad de control y pantalla de toque son de termoplástico impermeable de alta calidad
- El sistema Zeus RiO puede controlar hasta [8] salas individuales con múltiples manejadoras de de aire y hasta [2] plenums por sala
- Fácil de instalar por personal de la planta. Se despacha con instrucciones y componentes para su instalación

