

eye-M

Panel de control industrial multi-tocuh

Maestro Digital Systems



Diseño sencillo, lineal y elegante, enfatización del efecto a toda pantalla, inserción de una barra horizontal iluminada con luz LED

Ventajas sin compromisos

- Estabilidad y rango de funcionamiento.
- Normas industriales (vibración, temperatura, humedad, variaciones de voltaje, inmunidad a las interferencias).
- Control total de la calidad del producto y gestión de repuestos.
- Continuidad de producto garantizada y bajo control (7 años).
- Mayor estabilidad de la aplicación de software: no se necesitan actualizaciones continuas para adaptarse a las evoluciones no controladas del hardware.
- Ampliación del sistema para futuros desarrollos (CPU, RAM, disco duro).
- Bajo consumo.
- Dos puertos Ethernet integrados, los cuales evitan el uso de conversores USB que puedan conducir a la inestabilidad del sistema.
- Cableado mínimo.
- Watchdog integrado: circuito de hardware para realizar un control cíclico de las partes fundamentales del sistema y evitar el riesgo de que se produzcan daños.
- Control de software integrado de ajustes de pantalla (brillo y contraste).



Ficha Técnica

- Sin ventilador de refrigeración, protección total contra el polvo
- Protección frontal contra chorros de agua delanteros y traseros con +/- 30° de inclinación vertical (Front IP65, Rear IP53)
- Pantalla multi-touch con 10 toques contemporáneos
- Monitor Full HD LCD/Led da 21,5" resolución 1920x1080, amplitud de visión 178° horizontal, y 160° vertical.
- Doble puerto lan embedded Fast Ethernet (1 G bit)
- Alimentación de tipo industrial, con amplio rango de utilización de 15V a 36V
- Procesador Intel, sistema operativo Windows 7 profesional multilingüe
- Conforme con todas las normas de producto europeas y norteamericanas

