

Maestro Digital Systems



Einfaches lineares und elegantes Design mit einem "Vollbildschirm"-Effekt, eingegebene waagerechte Linien werden durch LED heller dargestellt.

Vorteile ohne Kompromisse

- Stabilität und Funktionalität.
- Industrielle Standards (Schutz gegen Vibration, Temperatur, Feuchtigkeit, Spannungsschwankungen).
- Kontrolle über Produktqualität und Ersatzteilmanagement.
- Garantierte Produktfortführung und -kontrolle (7 Jahre).
- Größere Stabilität der Anwendungssoftware: keine zwingenden und ständigen Updates zur Anpassung an unkontrollierte Hardwareentwicklungen.
- Erweiterbarkeit des Systems für zukünftige Entwicklungen (CPU, RAM, Festplatte).
- Niedriger Stromverbrauch.
- Zwei integrierte Ethernet-Schnittstellen (keine Verwendung eines USB-Konverters nötig, dafür größere Systemstabilität).
- Minimale Verkabelung.
- Schadensminimierung durch integrierte Überwachung der wichtigsten Hardwarekomponenten.
- Bildschirmeinstellungen (Helligkeit und Kontrast) intuitiv bedienbar



Technische Daten

- Komplett lüfterlos und staubgeschützt
- Schutzart IP65 auf der Vorderseite (Strahlwasser aus beliebigem Winkel), IP53 auf der Rückseite (fallendes Sprühwasser bis +/-30° gegen die Senkrechte)
- 10-Finger-Multitouch-Bildschirm
- 21,5" LED Full-HD-Display mit einer Auflösung von 1920x1080 Pixel und einem Betrachtungswinkel von 178° horizontal und 160° vertikal.
- 2 integrierte Ethernet-Schnittstellen (1 Gbit/s)
- Industrielle Stromversorgung, mit Spannung von 15 V bis 36 V
- Intel Prozessor, Windows 7 Professional mehrsprachiges Betriebssystem
- Entspricht allen europäischen und nordamerikanischen Produktstandards

