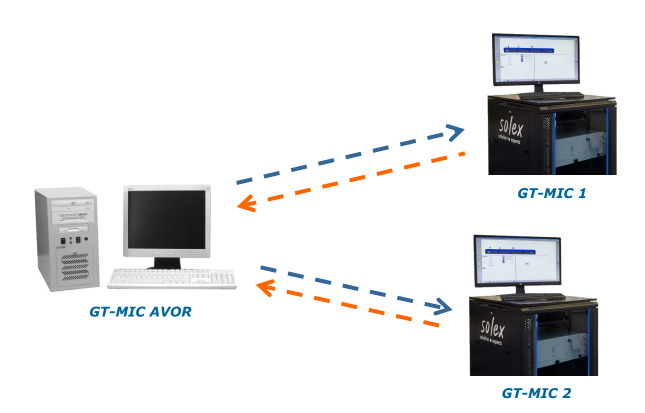


GT-MIC AVOR

Arbeitsvorbereitungs PC

für GT-MIC Inkjet Controller



Anwendung

- Job-Files erstellen
- Produktionsdaten anpassen
- AVOR Einbindung in LAN
- Layouts bearbeiten
- Erhöhung der Produktivität
- Komplettlösung oder SW-Paket







GT-MIC AVOR Arbeitsvorbereitungs PC für Inkjet-Controller

GT-MIC AVOR Übersicht

Die GT-MIC AVOR-Station wird zur Vorbereitung von Produktionsdaten in der Arbeitsvorbereitung genutzt, um die Inkjet-Systeme gleichzeitig für die laufende Produktion zu nutzen, so dass keine Ausfallzeiten an der Produktionslinie entstehen.

Das System dient zur Vorbereitung von Job-Dateien, Layouts, Adress-Dateien etc. für GT-MIC basierende Inkjet-Systeme. Über eine Netzwerk-Anbindung werden die formatierten Daten zu den vorhandenen Inkjet-Systemen übertragen. Mit einem AVOR System können mehrere MICs in einem gemeinsamen Netzwerk konfiguriert werden.

Die Bedienoberfläche der AV-Station ist vergleichbar mit der Bedienung des GT-MIC Inkjet-Systems.

Der Datenaustausch mit den MIC-Rechnern kann über eine kompatible Netzwerkkarte nach Wahl des Kunden erfolgen. Gehäuse und Hardware (Industriestandard-PC) des angebotenen Systems sind vollkommen kompatibel zum GT-MIC System, d.h. die AV-Station kann bei Bedarf auch als Backup-System für den GT-MIC Inkjet-Controller benutzt werden.

Technische Daten

Desktop-PC (HxBxT): 330x180x420 mm Netzwerk: Ethernet - TCP/IP Flatscreen 15" Betriebssystem: Windows Embedded Monitor: Anschlüsse: USB, Seriell RS232

GT-MIC AVOR Software-Paket

Wahlweise ist die GT-MIC AVOR Software auch als Paket für Windows PC-Systeme erhältlich zur Installation auf einem kundenseitig gestellten Rechner. (der PC mit Windows 10 Software und zweiter Partition wird vom Kunden vorab zur Verfügung gestellt)

Anforderungen an Kunden-PC

Windows 10 mit 64-Bit 8GB RAM

Partitionen: C für Betriebssystem und D für Daten

Harddisk, mindestens 100GB

TCP/IP LAN Anschluß

GT-MIC AVOR verlagert Rüstzeiten in die Arbeitsvorbereitung











GT-SOLEX GmbH Donaustr. 26 D-90451 Nürnberg +49 (0)911 323 963 0 info@gt-solex.de www.gt-solex.de