

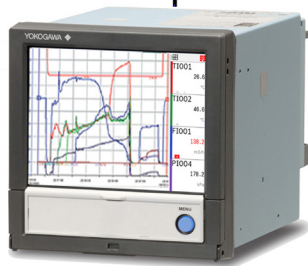
## Papierschreiber-Ersatz durch Papierlosen Bildschirmschreiber YOKOGAWA SMARTDAC+ GX10/GX20 mit automatischem Generieren eines Grafik-Ausdrucks

**FTP**



**Datenfile-Transfer von GX10/GX20 zu Rechner/PC:**

- Automatisch per FTP-Datenfile-Transfer via Netzwerk
- Manuell per SD Card
- Manuell per USB-Stick



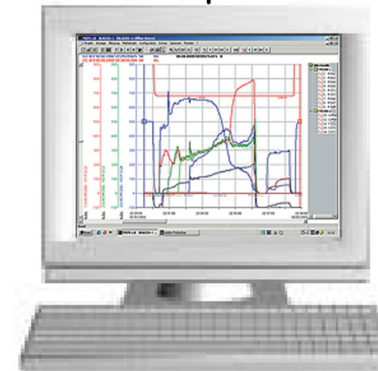
- ↳ Start/Stop der Aufzeichnung via Fernsteuereingang (DI-Modul)
- ↳ Ausgabe von Alarmen über Alarmrelais-Ausgänge (DO-Modul)
- ↳ Ausgabe von Fehler-Meldungen über Status-/Fail-Relais-Ausgänge (/FL)

**YOKOGAWA SMARTDAC+ GX10**  
**Modell GX10-../AS/...**  
**(/AS, Advanced Security = FDA-Konformität)**

Daten-Sicherheit/Redundanz durch:

- Internen nicht-flüchtigen Speicher
- Automatisches Kopieren des Datenfiles auf SD Card
- Manuelles Kopieren des Datenfiles auf USB-Stick
- Automatischen Datenfile-Transfer per FTP-Dienst

**IQ/OQ-Dokumente zu YOKOGAWA SMARTDAC+ GX10/GX20 verfügbar**



**Offline-Messdatensvisualisierungs-Software**  
**MCPS7/BATCH OL/...**

Automatischer Ablauf mit MCPS7 nach Datenfile-Transfer:

- Automatischer Datenfile-Import in MCPS7-Datenbank
- Automatischer Export des DXA-Rohdatenfiles in Export-Folder
- Automatischer Grafik-Ausdruck in Druck-Layout

**IQ/OQ-Dokumente zu Software MCPS7 verfügbar**

**Netzwerk**



**Drucker**