

# RT 450.12

## Bildschirmschreibermodul



Die Abbildung zeigt ein ähnliches Gerät.

### Beschreibung

- **Bildschirmschreiber mit Touchscreen**
- **digitale Darstellung der zeitlichen Verläufe von drei Prozessgrößen**

Der Bildschirmschreiber ist auf einer Platte vorinstalliert, die einfach und schnell am Rahmen von RT 450 befestigt wird. Die Anschlüsse des Bildschirmschreibermoduls sind auf der Rückseite der Platte anschlussfertig auf Stecker-elementen bereitgestellt.

Der Bildschirmschreiber verfügt über ein Touchscreen zur Bedienung, Konfiguration und Messwertdarstellung. Es kann der zeitliche Verlauf von bis zu drei Prozessgrößen direkt verfolgt werden.

### Lerninhalte / Übungen

- Funktionsumfang eines Bildschirmschreibers
- Bedienung und Konfiguration über Touchscreen
- Signalverbindungen und Standard-Stromsignale

### Spezifikation

- [1] Bildschirmschreibermodul zur Aufzeichnung von Regelgrößen und Prozessgrößen
- [2] stetige digitale Darstellung von 3 unabhängigen analogen Standardsignalen als Linien

### Technische Daten

Bildschirmschreiber

- 3 analoge Eingänge: 4...20mA
- Abtastzyklus: 125ms/Kanal

230V, 50Hz, 1 Phase

230V, 60Hz, 1 Phase

120V, 60Hz, 1 Phase

UL/CSA optional

LxBxH: 240x144x144mm

Gewicht: ca. 4kg

### Lieferumfang

- 1 Bildschirmschreibermodul