



## ACOS OP07A

### Universelle Bedien- und Beobachtungseinheit für Fernwirk- und Automatisierungsgeräte der ACOS 7 Serie

ACOS OP07A ist eine universelle Bedien- und Beobachtungseinheit für Fernwirk- und Automatisierungsanwendungen mit Geräten der ACOS 7 Serie. Es eignet sich aufgrund der hohen elektromagnetischen Verträglichkeit für den prozessnahen Einsatz als Vorort-Steuereinheit in Schaltanlagen.

Das Engineering erfolgt auf Basis der CODESYS® V3 Visualisierung, wodurch sich Visualisierung sowie Steuer- und Verriegelungsfunktionen durchgängig realisieren lassen.

Zwei integrierte Schlüsselschalter für die Ort-/Fern-Umschaltung sowie Entriegelungsfunktion bieten Schutz vor unbefugten Bedienhandlungen. Die sechs Steuertasten sowie 16 LEDs mit individuell beschriftbaren Einschubstreifen erlauben zusammen mit der 8-Tasten-Navigationseinheit eine intuitive und komfortable Bedienung.

#### Bedienung

- 7-Zoll-Farbdisplay
- 6 individuell beschriftbare Steuer-Tasten
- 16 individuell beschriftbare, zweifarbige Status-LEDs
- 2 Schlüsselschalter
- zusätzliche 8-Tasten-Navigationseinheit

#### Montage

- Robustes Metallgehäuse
- Frontseitiger Schaltschrankaufbau

### Technische Daten

Display	7" TFT, farbig, Auflösung 480x800
Schlüsselschalter	2 (Local/Remote, Lock/Unlock)
Leuchtdioden	16 integrierte LEDs zweifarbig rot/grün, Einschubstreifen für individuelle Beschriftung
Steuertasten	6 Tasten, mit Einschubstreifen für individuelle Beschriftung
8-Tasten-Navigationseinheit	ESC, RET, Up, Down, Left, Right, TAB, Shift-TAB
Schnittstellen	1xRS232; 1xRS485
Versorgungsspannungsbereich	24 V DC +/-10%
Umgebungsbedingungen	
Temperatur bei Betrieb	0° C ... +60° C
Temperatur bei Lagerung	-40° C ... +85° C
Luftfeuchte	< 95 % (nicht kondensierend)
Montage	Metallgehäuse für frontseitigen Schaltschrank-Aufbau
Schutzart frontseitig	IP30
Abmessungen	278 x 215 x 28,5 mm (BxHxT)
Leistungsaufnahme	10 VA typisch
Produkt-Nr.	160050847