

## Industrie Terminal 7733

### Strapazierfähig und robust

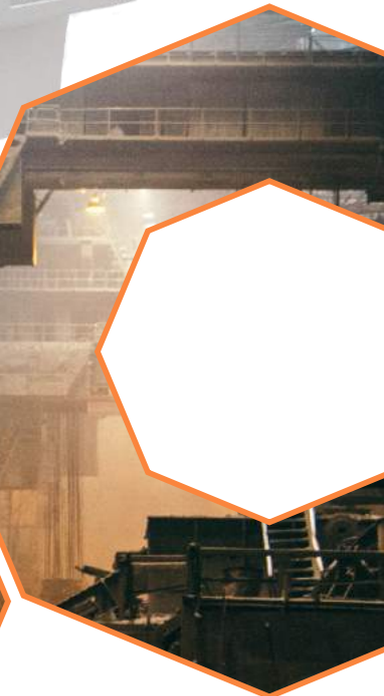
Das Industrie Terminal 7733 funktioniert zuverlässig unter jeder Bedingung. Es ist strapazierfähig und hält hohe Temperaturschwankungen aus. Ob Erfassung Ihrer Zeiten aus Arbeitszeitmodellen, von Maschinen- und Betriebsdaten oder Aufträgen, das Terminal eignet sich besonders für die Herstellungsprozess-Umgebung.

### Exakte Erfassung bei rauer Umgebung

Alle Funktionen sind einfach zuzuordnen, mit einer grafischen Benutzeroberfläche, Symbolen, mit Softkey-Tastatur oder wahlweise Touchscreen sowie Ihrem Unternehmens-Logo und Kundendesign. Ihre Informationen werden optisch ansprechend, großflächig, hell und kontrastreich dargestellt - für eine besonders einfache Bedienung mit dicken Arbeitshandschuhen.

### IP65

Es ist strapazierfähig und hält hohe Temperaturschwankungen aus. Feuchtigkeits- und staubgeschützt (IP65) erfasst das Industrie Terminal 7733 exakt Ihre Zeitdaten.



## FAKTEN & MODULE

### WAND- ODER STANDTERMINAL

#### TASTATUREN

- Touchscreen (Display-Varianten)
- Softkey-Tastatur (5 Tasten)

#### DISPLAY-VARIANTEN

- 5,7" Hochkontrast LC-Farbdisplay TFT (640x480px, High Color) mit oder ohne Touchscreen-Funktion

#### INTERFACES

- Ethernet 10/100 Mbit (LAN/WAN)
- WLAN

#### LESEINHEITEN

- ACSIT High Security (berührungslos)
- ACSIT
- Mifare Desfire
- Legic

#### SCHUTZCODE IP65

- Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser aus einem beliebigen Winkel

#### VORTEILE

- Einfache und intuitive Bedienung
- Individuell programmierbare Bildschirmoberfläche
- Hohe Zuverlässigkeit
- Leicht zu reinigen
- Einfacher Zugang für Wartung und Service
- Stark und robust
- Hält Temperaturschwankungen aus
- Idealer Prozess-Baustein für industrielle oder handwerkliche Umgebungen

#### KUNDENDESIGN

- Anwenderspezifische Oberfläche
- Markenzeichen, Unternehmens-Logo abgestimmt auf Customer Corporate Identity

#### GEHÄUSEFARBE

- Standard-Lieferung in Silber-Aluminium/Anthrazitgrau
- Oder individuell bestimmbar nach RAL-Farbpalette

#### INTERNES NETZTEIL

- 230 V

#### BETRIEBSTEMPERATUR

- Zwischen 0°C und 50°C

#### ABMESSUNGEN

- 315 mm x 133 mm x 173 mm (H x B x T)