

ISGUS Terminal IT 8260



Multifunktional einsetzbares Touchscreen-Terminal für:

- » **Zeiterfassung**
 - » **WebWorkflow**
 - » **Kostenstellenwechsel**
 - » **Betriebsdatenerfassung**
- in rauer Fertigungsumgebung**



IT 8260 für Zeiterfassung und Workflow

- » Touchscreen mit großen Funktionssymbolen für eine einfache und problemlose Bedienung
- » Für Zeitbuchungen wie Kommt, Geht, Kostenstellenwechsel
- » Zeitbuchungen über Kommt-/Geht-Tasten oder als automatische Buchung möglich
- » Einfache Erstellung von Workflowanträgen über Touchscreen für Fehlzeiten wie Urlaub, Dienstreise, Berufsschule oder zum Nachtrag bzw. zur Korrektur vergessener Buchungen
- » Minutengenaue Abfrage beliebiger Zeitkonten wie Saldo, Mehrarbeit, Resturlaub
- » Buchen von beliebigen Fehlgründen wie Dienstgang, Dienstreise, Arztgang, etc.
- » Speicherung bis zu 50.000 Buchungen

- » Mandantenfähig
- » Einbindung in vorhandene IT-Strukturen durch DHCP- und DNS-Unterstützung



IT 8260 für Betriebsdatenerfassung

- » Einfache und schnelle Erfassung von BDE-Buchungen wie Auftragsstart, -wechsel, -ende
- » Für die einfache und schnelle Auswahl von Aufträgen am Touchscreen und BDE-Buchungen wie Auftragsstart, -wechsel, -ende, Gut- und Ausschussmenge etc.
- » USB-Anschluss für Betriebsdatenerfassung über Barcode-Scanner
- » Robustes Gehäuse mit durchgehender matter Glasfront zur einfachen Reinigung
- » Geschützter Touchscreen durch Glasplatte (3 mm)

Technische Information IT 8260 Terminal



Ausweisleser-Systeme

- » ISGUS-Prox
- » Hitag 1
- » LEGIC
- » LEGIC advant
- » Mifare
- » Mifare DESFire
- » Em4102
- » andere auf Anfrage

Touchscreen

- » 15" TFT Farbgrafik Display mit kapazitiver Touch-Funktion
- » Auflösung: 1024 x 768
- » Touch-Oberfläche, Glas: 3 mm, two point projected capacitive Technologie

Stromversorgung

- » Integriertes Netzteil mit Versorgungsspannung: 230V

Typische Leistungsaufnahme

- » 16,1 W

Schutzart

- » IP 65 (frontseitig)

Schutzklasse

- » I / EN 62368-1

Relative Luftfeuchtigkeit

- » max. 85 %

Umgebungstemperatur

- » -5°C bis +40°C

Netzwerkanschluss

- » Ethernet 10/100/1000 MBit
- » RJ-45

Gewicht

- » ca. 4,5 kg

Abmessungen

- » Höhe: 334 mm
- » Breite: 360 mm
- » Tiefe: 90 mm

