

Terminal TMGSE 380

Zeiterfassungsterminal mit Gesichtserkennung und RFID-Leser



- Kommunikation über TCP/IP und USB-Stick
- Das TMGSE 380 verfügt über die neueste Generation der Gesichtserkennung
- Einfache Hinterlegung der Gesichtsprofile Ihrer Mitarbeiter
- Speicherung von bis zu 1.200 Gesichtsprofilen
- Die Gesichts-Identifikation wird innerhalb 1 Sekunde gewährleistet



- Touchscreen Display
- LED Buchungsanzeige in rot und grün
- Kommunikation über TCP/IP oder USB-Stick
- Gesichtserkennung und RFID-Leser möglich
- Einfache Wandmontage

Leistungen	
Stammdaten	10.000
Gesicht Speicherung	1.200
Buchungsspeicher	100.000
Leser-Typ und Eingabe	Optischer Fingerprint-Sensor, berührungsloser Leser und PIN
Kommunikation	TCP/IP und USB-Stick
Display	3 Zoll Touchscreen Display
LED-Anzeige	Rot und grün
Tastatur	Numerisch, Menüsteuerung
Sommer- und Winterzeit	Automatisch, wenn parametrierbar
Optional	Mifare/HID Leser
Technische Daten	
Betriebssystem	Linux
Transponder-Typ	RFID (125 kHz EM4102/4200)
Leserabstand	2 bis 10 cm
Stromversorgung	5V, DC, 2A
Maße in mm	L=193,6 B=146,8 T=111
Betriebstemperatur	0° C bis 45° C
Luftfeuchtigkeit	20% bis 80%