

Multifunktionsterminal ID INFO 6000



Anwendungen

- Mitgliederverwaltung
- Validierung
- Bezahlung
- Zeiterfassung
- Zutrittskontrolle

Features

- Betriebssystem: Linux Debian
- RFID Leser (HF / LF)
- Stand-Alone Einsatz oder Netzwerk-Anschluss
- Schnittstellen inklusive USB, Ethernet, RS232/TTL
- Internes Relais für das Öffnen von Türen, Drehkreuze etc.
- Kapacitives Touchscreen

RFID Option

- HF (ISO14443A)
- LF

Beschreibung

Das ID INFO 6000 ist ein robustes und leistungsfähiges Multifunktionsterminal im edlen Design. Ob es nun für Kunden und Mitarbeiter als Infoterminal, Zeiterfassung oder als Zutrittskontrolle agieren soll oder für die Steuerung von Solarien, Power-Plates und Duschen genutzt wird, das Terminal erfüllt jede Anforderung auf höchstem Niveau. Auch unterstützt das Multifunktionsterminal ID INFO 6000 über Ethernet-Anschluss Anwendungen wie Mitgliederverwaltungen, Validierungen und Zahlungen.

Das Multifunktionsterminal ID INFO 6000 ist mit einem RFID-Symbol versehen, an dem der Kunde bzw. Mitarbeiter den Transponder (Karte oder Armband) hält. Das Terminal liest das entsprechende Medium aus und zeigt die Besucherinformation wie z.B. die Nummer des Spindes, Geldbeträge oder ähnliches auf dem Display an. Auch können durch Berechtigungen auf den Identmedien Duschen, Solarien und Power-Plates zur Nutzung mit dem ID INFO 6000 freigegeben werden. Das kapazitive Touchscreen ermöglicht dabei dem Besucher verschiedene Anwendungen direkt über das Display auszuwählen.

Technische Daten

Elektrische Daten	
Stromversorgung	Power over Ethernet (PoE 44-57 Vdc) Alternativ Netzteil 12-57 Vdc Hohlstecker \varnothing 2,5 / 5,5 mm
Stromverbrauch	57 V: 60 mA
Betriebssystem	Linux Debian
Prozessor:	TI Sitara AM 3358 Series Dual Core PRU+ Standard Protokoll
Prozessorgeschw.:	1 GHz
I/O Port:	1 Relais (Schließer) Schaltspannung: 250 Vac / 30 Vdc Schaltleistung: 1250 VA / 150 W Schaltstrom: 5 A
Schnittstellen	2x USB Host + Relais 1x RJ-45 10 / 100 Mbps Ethernet 1x RS485 1x RS232 / TTL
Arbeitsmodus:	Stand-Alone Mode/ Netzwerk-Anschluss
Multi-Touchscreen	unterstützt 10-Finger-Eingabe
Display	7" 1280x800- mit kapazitiven Touchscreen
Anzeigeart	LCD TFT
Grafikbeschleuniger	SGX530 3D, 20 M Polygons/ S
RAM	512 MB DDR3L
Flash Speicher	4 GB (erweiterbar bis 64 GB pro Speicherkarte)
Beleuchtung	LED
Optional	Relais für die Kontrolle externer Geräte (0 to 30V) Netzteil Installationsrahmen (Grau)

Mechanische Daten	
Abmessungen:	209 x 126 x 35 mm
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemp.:	von 0 °C bis +70 °C

Bestellcode

Beschreibung	Bestellcode
ID INFO 6000 - HF	R-EA-IN6000-HF
ID INFO 6000 - LF	R-EA-IN6000-LF
Optional: Installationsrahmen (Grau)	R-EA-IN6000-WF
Optional: Netzteil	R-EA-IN6000-PS

iDTRONIC GmbH
Donnersbergweg 1
67059 Ludwigshafen
GERMANY

Phone +49 (0) 621 66 90 09 4-0
Fax +49 (0) 621 66 90 09 4-9
E-Mail: info@idtronic-wellfit.de
Web: idtronic-wellfit.de

For further information & prices, please contact info@idtronic-wellfit.de

Subject to alteration without prior notice
©2017 iDTRONIC GmbH