



SuperTrax

Hightech-Multiterminal in modernem Design

- ✘ Datenerfassung (für Arbeitszeit, Maschinendaten, BDE)
- ✘ Zutrittskontrolle (online / offline Berechtigungsverwaltung)
- ✘ Information (z.B. Präsentationen, Kantinenplan)
- ✘ Interaktion (z.B. Selbstempfang, Workflow-Anwendungen)
- ✘ Zahlungsabwicklung (z.B. Kantine, Fitnesscenter)
- ✘ Plattform für Ihre bestehenden Softwareapplikationen



Produkt-Highlights

- ✘ Preiswertes Terminal in modernem Design
- ✘ Benutzerfreundliche Arbeitsoberfläche
- ✘ Windows CE 5.0 Betriebssystem
- ✘ Komplette Network-Funktionen: z.B. Web Server, VoIP
- ✘ Große Auswahl an RFID Lesern
- ✘ Mikrofon und polyphone Lautsprecher (MP3)
- ✘ Biometrieleser optional

Mit D&K Axess die richtige Wahl treffen!

- ✘ Systeme für kleine & mittelständische Firmen sowie für Konzerne
- ✘ Softwareanpassung auf Ihre Bedürfnisse
- ✘ Über 25 Jahre Erfahrung im Ausweis- & Zutrittskontrollmarkt
- ✘ Über 3 Mio. Ausweisinhaber nutzen Axess-Systeme
- ✘ Intensive Pre-Sales-Beratung (Bedarfsanalyse, Demoinstallationen)



Wir beraten Sie gerne!

Rufen Sie jetzt an unter der Telefonnummer +49 761 896 49 -20
Oder schreiben Sie uns eine Mail an axess@dkgmbh.de
Unser gesamtes Produktportfolio finden Sie unter www.dkgmbh.de



Extras

SuperTrax mit Biometrie- oder Schlitzleser (Magnet- oder Barcodekarten)

Software-Eigenschaften

- ✘ Windows CE 5.0
- ✘ Web Browser
- ✘ File Server
- ✘ Remote Desktop Client
- ✘ Web Server
- ✘ Auto-ID-Treiber D&K Axess
- ✘ TRACK: TRAX+G Compatibility Kit
- ✘ NET 2.0 Compact Framework
- ✘ SQL CE / Mobile synchronisierbare Database optional



Ausführungsoptionen

- ✘ WiFi 802.11 b/g (USB)
- ✘ GSM / GPRS Modem (USB)
- ✘ Memory Key (USB)
- ✘ PSTN 56K Analog-Modem
- ✘ Magnetstreifenleser oder Barcode-Scanner
- ✘ Anschluss von Stift- oder Barcode-Scanner über RJ11 Buchse
- ✘ Externer Biometrieleser mit optischem o. kapazitivem Sensor

Technische Daten

Tastatur	1 beleuchtete Taste
Display	7" TFT Touch Screen mit LED Hintergrundbeleuchtung, Auflösung: 800 x 480 px
Integrierte Leser	Interner RFID Leser für jede von D&K Axess unterstützte Technologie: 125 kHz EM4102 kompatibel (dual-head) 125 kHz HID 13.56 MHz multi-standard R&W ISO 14443/15693 (mit Mifare) 13.56 MHz Legic advant multi-standard hi-security R&W ISO 14443/15693
Kommunikationsports	2 x USB 1.1 host ports 1 x Ethernet 10/100 - Power Over Ethernet A&B konform 1 x Serial RS232 1 x RS485
Eingang/Ausgang	2 x Relais (1 A / 30 V) konfigurierbar: normal geöffnet oder geschlossen 2 x Digitaleingänge
Spannungsversorgung	12 ... 48 V DC / 5 ... 7 W (bis zu 10 W während des Ladevorgangs)
Batterie	Pufferbatterie: 2 Versionen möglich: 2 h oder 10 h unterbrechungsfreier Betrieb bei Spannungsverlust
Gehäuse	Gehäuse: ABS V0, IP55 Maße: 132 x 232 x 52 mm (H x L x B) Gewicht: 1 kg vertikale oder horizontale Montage möglich
Audio & Video	1 W Mono Lautsprecher für die Wiedergabe von WAV und MP3 Mikrofon für Aufnahmefunktionen
Betriebssystem Service	Compact .NET framework 2.0 FTP Server, Web Server IE6 kompatibel mit JScript und VBScript Telnet - Remote desktop client Internet Browser
Speicher	64 Mbyte RAM und 64 MB Flash (30 MB stehen als interner Flash Speicher zur Verfügung, erweiterbar über USB Stick)