

FORSIS Produktinformation



PROFI S Baureihe



Die PROFIS S Reihe ist für den stationären Einsatz im industriellen Umfeld konzipiert. Dabei wurde besonderes Augenmerk auf die Schaffung eines Gerätes gelegt, welches durchgängig für die unterschiedlichen Kundenwünsche eingesetzt werden kann. Von einfachster BDE-Rückmeldung bis zur komplexen Visualisierung.

Die besonderen Merkmale

- Unterschiedliche LCD Größen 10,4“, 15“, 17“, 19“ und 21,5“ (16:9)
- Analog resistives Touchpanel entsprechend der LCD Größe
- Gehäusematerial aus Stahlblech: außen gepulvert, RAL 7015 (schiefergrau), innen verzinkt
- Schutzart: IP65 frontseitig, anschlussseitig IP52
- Einheitliche IPC Plattform mit den neuesten CPU Techniken (siehe Tabelle unten)
- Integration von RFID Lesern
- Einfache Halterungsmöglichkeiten mit VESA 100
- Modularer Geräteaufbau
- Viele Schnittstellen, sehr gut zugänglich, dennoch geschützt
- Einfache und servicefreundliche Gehäusetechnik

CPU Ausstattung in Abhängigkeit vom Gerätetyp (LCD Diagonale)

PROFI S	1000	1500	1700	1900	2150
LCD Diagonale	10,4“	15“	17“	19“	21,5“
Intel®Core™ CEL 1047UE	•	•	•	•	•
Intel®Core™ i3 3217UE	---	•	•	•	•
Intel®Core™ i7 3555UE	---	•	•	•	•



Die Marke für Industrie PCs

Technische Besonderheiten



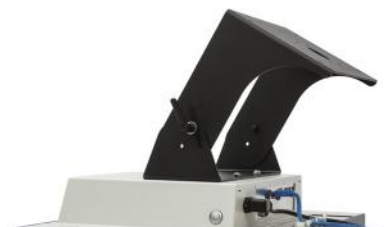
Frontansicht

Die Kunststoffblende bietet die Möglichkeit berührungslose Lesersysteme einzubauen. Angeboten werden LEGIC© (advant), mifare© (DESFire) und hitag©.



Befestigungsmöglichkeiten - Rückansicht

Das Gerät bietet 4 Gewindestehbolzen mit M5 zur Befestigung. Die Aufnahme ist genormt nach VESA 100.



OPTIONAL: Standfuß oder Wandhalter

Zur Tischmontage wird ein Standfuß angeboten. Alternativ gibt es einen verkürzten Halter für die Wandmontage



OPTIONAL: Kabelsicherung/Zugentlastung - Anschlußseite

Alle Kabelanschlüsse liegen rückseitig und gehen nach unten ab. Zur Zugentlastung der Kabel sind 4-6 Schraubklemmen auf einem Träger aufgebracht. Dieser Träger ist durch eine gesicherte Rändelschraube abnehmbar. Konkret: Einfache und einmalige Montage der Kabel. Der Kabelträger bleibt auch bei einem eventuellen Tausch des Gerätes am Einsatzort.



OPTIONAL: Schutzabdeckung - Rückansicht

Zum Schutz der Steckverbindung kann die gesamte Anschlussseite durch eine Schutzhaube verschlossen werden. Die Abdeckung wird durch 2 Stehbolzen und 2 Rändelschrauben gesichert.

Sie wünschen weitere Informationen ?

Besuchen Sie unsere Homepage:

www.forsis.de

Eine kurze Email genügt an:

info@forsis.de

Oder telefonisch

Deutschland - Süd

+49 751 76414 363

Deutschland - Nord

+49 5066 90229 160

Österreich und Schweiz

+43 5572 372709



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen sind möglich.

FORSIS GmbH - Schwanenstraße 5 - D 88214 Ravensburg