

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- 24/7 kontaktlose Abholung von Ausweisdokumenten u.v.m.
- DREI verschiedene Identifizierungsmöglichkeiten
- Datensicherheit durch die verwendete On-Premise-Lösung
- Sichere und volldigitalisierte Übergabe von Dokumenten
- Einfache und intuitive Bedienung
- Elektromechanische Schlösser in jedem Fach
- Alarmsystem mit der Möglichkeit zur Aufschaltung an einen Wachdienst oder der hauseigenen Alarmanlage
- Vorinstallierte Kamera in der Steuereinheit
- Bis zu 3 weitere Überwachungskameras optional möglich
- Boden- sowie Wandverankerung möglich
- Individuelle Gestaltung der Außenfläche möglich (erhältlich in über 200 RAL classic Farben und Personalisierung durch Vinylbeschriftung möglich)
- Moderate und bedarfsgerechte Lizenzgebühren
- Eigenes und flächendeckendes Servicetechnikernetzwerk

kern

Kern Ausweis-/Service Terminal



Entwickelt wurde diese Innovation auf Basis des bewährten Kern Ausweisterminals. Es basiert auf dem gleichen Prinzip, sticht aber durch mehr Funktionalitäten heraus und bietet nun zahlreiche neue Einsatzmöglichkeiten in den unterschiedlichsten öffentlichen Bereichen. Das wichtigste Merkmal des neuen Terminals ist, dass es **DREI verschiedene Identifizierungsmerkmale** bietet:

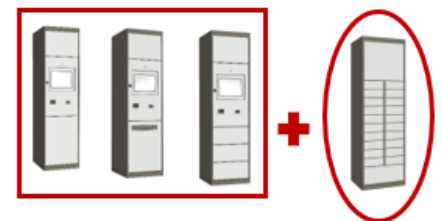
- Barcode + Fingerabdruck
- Barcode + PIN
- NUR Barcode

Durch die biometrische Identifizierung ist z.B. eine eindeutige Dokumentation möglich, wer den Ausweis abgeholt hat. Anders als bei einer webbasierten Cloud Lösung wird bei unserem Kern Terminal eine On Premise Lösung angewendet. Dadurch verlassen die sensiblen Daten der Bürger nicht den Einflußbereich der Städte und Gemeinden. Außerdem ist unser Terminal für **Innen- sowie Außeninstallationen** geeignet.

SOFTWARE MERKMALE

- Einlieferung-Abholung-Abwicklung
- Lokale Anwendung im Netzwerk des Kunden
- Erweitertes Reporting mit Business Intelligence
- Skalierbare Lösung
- Leistungsstarke Backend-Funktionen für eine nahtlose und optimierte Verwaltung

Unsere Terminals sind modular aufgebaut und bestehen aus einer Steuereinheit und mindestens einem 22er-Modul.



Die Kern Terminals sind in der Standardfarbe „Lichtgrau“ ab Lager erhältlich. Auf Kundenwunsch liefern wir die Module gegen Aufpreis auch in Sonderfarben aus.



Für die Installation im Freien benötigen Sie eine Überdachung.

GEEIGNET FÜR

- Bürgerbüros
- KfZ-Zulassungsstellen
- Standesämter
- Bauämter
- Ausländerbehörden
- etc

VORAUSSETZUNGEN

- Ebene Fläche, idealerweise ein Fundament
- Stromanschluss
- Internetanschluss (LAN / Wi-Fi oder SIM)

SERVICE/SUPPORT

Eine professionelle Kundenberatung, Kundenbetreuung und ein effizienter Service sind für Kern selbstverständlich.

INSTALLATION

Die Installation der Terminals wird durch das Kern-Team ausgeführt. So wird ein einwandfreier Ablauf der Installation garantiert.

KONTAKT

Kern GmbH
 Elbingerstr. 12
 64625 Bensheim
 Tel. +49 (6251) 582-32
 info.smart-terminal24@kernworld.com
 www.kerngmbh.de

Kern Ausweis-/Service Terminal Module

Steuereinheit mit 2 oder 4 Fächern (CTC2/CTC4)

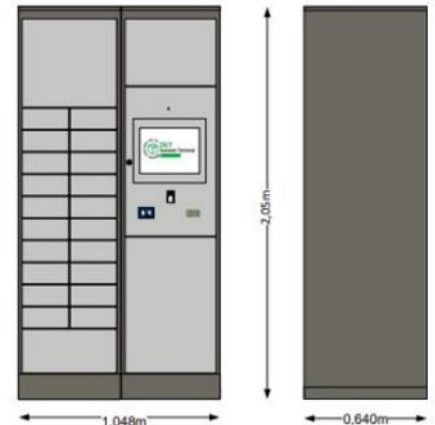
(Optional sind die Steuereinheiten auch mit Briefschlitz erhältlich)

Funktionen

- Elektronische Steuerung der Schlösser
- Sensorüberwachung in jedem Fach
- Server-Synchronisation
- Kameraüberwachung
- Benutzer- und Mitarbeiter-Bedienoberfläche
- Servicebereich zum manuellen Öffnen der Fachtüren

Ausstattung

- 15" Touchscreen
- Industrie-PC
- 4G Router (single SIM, WiFi fähig)
- 1D/2D Scanner
- NFC (Near Field Communication)
- DVR + 1 T Festplatte
- Sicherheitskamera
- Bedienfeld
- Fingerprint Scanner
- Elektronische Schlösser in jedem Fach
- Steuerungsplatinen
- Sensoren in jedem Fach
- Set mit Kabeln und Leitungen



Außenmaße Steuereinheit (Höhe/Breite/Tiefe)

CTC2 / CTC4 2050 mm x 515 mm x 640 mm

Innenfachgrößen (Höhe/Breite/Tiefe)

CTC2	1x L-Fach	335 mm x 425 mm x 610 mm
	1x XL-Fach	694 mm x 425 mm x 610 mm
CTC4	3x M-Fach	210 mm x 425 mm x 610 mm
	1x L-Fach	335 mm x 425 mm x 610 mm

Farbschema Rahmen: Quarzgrau (RAL 7039)
 Fächer: Lichtgrau (RAL 7035)

Anschluss 230 Volt, 1-Phase, 50 Hz

Stromverbrauch max. 0,16 kW/h

Nettogewicht ca. 121 Kg

Kern Erweiterungsmodul mit 22 Fächern (CT22)

Außenmasse Modul (Höhe/Breite/Tiefe) 2050 x 533 x 640 mm

Fächer Innenmaß (Höhe/Breite/Tiefe)	20x XS-Fach	95 x 200 x 610 mm
	1x M-Fach	210 x 425 x 610 mm
	1x L-Fach	440 x 425 x 610 mm

Gewicht ca. 152 Kg

Stromverbrauch ca.8 W/h