

Datafox Produktkonfigurator für Zeiterfassungsterminals



Seit 25 Jahren entwickelt und produziert die Datafox GmbH innovative Systeme zur elektronischen Datenerfassung und Sicherheitstechnik. Unsere Hardware-Lösungen helfen Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen dabei, ihre Wirtschaftlichkeit und Sicherheit zu steigern. Die Hardware wird dazu immer vollumfänglich in die Softwarelösung integriert und der Softwarepartner macht den 1. Level-Support.

Alle Geräteeinstellungen, Kommunikationseinstellungen, inklusive der Bedienmenüs sowie der Aufbau der Datensätze und Tabellen wird von dem jeweiligen Softwarepartner für die von ihm freigegebenen Geräte bereitgestellt.

Dieser **Produktkonfigurator** hilft Ihnen die benötigte Hardware sicher und schnell zusammenzustellen. Auf der Basis können die Angebote für Ihren individuellen Bedarf erstellt werden. Helfen Sie bitte dabei und beantworten Sie uns deshalb die folgenden Fragen:

Absender Firma	Ansprechpartner
E-Mail	Telefonnummer

Haben Sie bereits eine Zeiterfassungssoftware im Einsatz?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Falls ja: Mit welcher Software arbeiten Sie?
Haben Sie schon Zeiterfassungsgeräte im Einsatz?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Falls ja: Nennen Sie uns bitte den Hersteller der Geräte:

Wie sollen die Arbeitszeiten erfasst werden?	<input type="checkbox"/> RFID	<input type="checkbox"/> Fingerprint	<input type="checkbox"/> PIN	<input type="checkbox"/> QR-/Barcode	<input type="checkbox"/> Andere:	Zum Transponder-Konfigurator
Sind bereits RFID-Transponder vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	→	dann ist unsere Empfehlung: Mifare Desfire		

Fall Sie bereits Transponder im Einsatz haben und diese weiter benutzen wollen, nutzen Sie bitte unseren kostenlosen Transpondertest. So finden wir für Sie heraus, welchen RFID-Leser Sie im Zeiterfassungsterminal benötigen. Ohne die Festlegung welcher Transponderleser verbaut werden soll, kann kein Angebot erstellt werden, weil die unterschiedlichen Typen unterschiedliche Preise haben.	Zum Transpondertest
--	-------------------------------------

Wählen Sie zunächst den/die gewünschten Gerätetypen aus. Die folgende Übersicht hilft Ihnen dabei:

[Zur Übersicht der Zeiterfassungsterminal](#)

In der Tabelle auf der folgenden Seite füllen Sie bitte für jeden unterschiedlichen Gerätetyp und jede unterschiedliche Ausstattung jeweils eine Zeile aus. Die rot markierten Bereiche werden zwingend benötigt, damit das Terminal arbeitsfähig ist.

Einsatzort z.B. Empfang Eingang Treppenhaus Fertigung ...	Gerätetyp <u>Übersicht</u>	Menge	Optionen																		
			Spannungsversorgung		Identifikationsverfahren			Kommunikation					Design		Speicher		Zusatzoptionen & Zubehör				
			Netzteil	PoE ¹⁾	RFID	Finger- print	Barcode ²⁾		LAN	WLAN	Mobil funk	RS485	Data on Card ³⁾	Stand ard	<u>Indivi- duell</u>	16 MB ⁴⁾ (statt 4 MB)	SD-Card (1 GB)	ZK*	<u>MDE*</u>	Fieber- messung	Wetter- schutz- dach

¹⁾ **PoE** = Power over Ethernet | Die Spannungsversorgung der Geräte erfolgt über das Netzwerk (nur mit LAN möglich). Es muss ein PoE-fähiger Switch vorhanden sein.

²⁾ Bitte ein Bild vom zu lesenden Barcode mitsenden, damit der richtige Barcodeleser angeboten werden kann.

³⁾ **Data on Card** für die Übertragung von Daten, die von der Anwendung auf das Terminal geladen und vom Terminal auf die Ausweise geschrieben werden; z.B. für Offline-Zutrittskontrolle.

⁴⁾ teilweise bereits im Standardgerät enthalten

* Bitte tragen Sie hier (falls oben ausgewählt) die Spezifikationen und ggf. weitere Informationen zur jeweiligen Option ein:

Externer Barcodeleser	
Zutrittskontrolle (ZK)	
<u>Maschinendatenerfassung</u> (MDE)	

Die wichtigsten Funktionen für Ihr individuelles Gerät haben wir nun, vielen Dank! Für eine optimale Nutzung kann entsprechendes Zubehör eine tragende Rolle spielen. Standardmäßig sind bei unseren Terminals ein Wandhalterungsblech mit Schraubenset enthalten. Wählen Sie bei Bedarf bitte weiteres Montagezubehör aus. Außerdem haben Sie hier die Möglichkeit, unsere Garantieverlängerung mit anzufragen und Anmerkungen und Wünsche Ihrerseits mitzuteilen.

Zubehör und Montage

Welches [Montagezubehör](#) wird benötigt?

(Bitte tragen Sie die gewünschte Anzahl in die Felder ein.)

<input type="checkbox"/>	Frontplatte für Einbau in Gehäuse	<input type="checkbox"/>	Standsäule	<input type="checkbox"/>	Tischständer
	Stück		Stück		Stück

Garantieverlängerung gewünscht?

Datafox bietet trotzdem zwei Jahre Garantie standardmäßig auf alle Geräte. Diesen Garantiezeitraum können Sie variabel um bis zu 5 Jahre verlängern.

ja nein

Garantieverlängerung für

Jahr(e)

Weitere besondere Anforderungen an die Terminals?

Datafox GmbH

Derbacher Straße 12-14
36419 Geisa

Telefon: +49 36967 595 0


Fax: +49 36967 595 50


E-Mail: info@datafox.de

IHRE ANSPRECHPARTNER IM VERTRIEB

Vertrieb & Außendienst

JENS TEICHMÜLLER


 +49 36967 595 20


 +49 36967 595 50

 j.teichmueller@datafox.de

Vertrieb & Außendienst

STEFAN TANNEBERGER

 +49 36967 595 30

 +49 36967 595 50

 s.tanneberger@datafox.de

Vertriebsinnendienst

ANDREAS SIPPEL

 +49 36967 595 15

 +49 36967 595 50

 a.sippel@datafox.de

Vertriebsinnendienst

ANDY BURGHART

 +49 36967 595 42

 +49 36967 595 50

 a.burghart@datafox.de