

Datafox Produktkonfigurator für Industrie-PCs



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 Produktivität und Wirtschaftlichkeit zu steigern.

Um den vollen Funktionsumfang unserer Industrie-PCs zu nutzen und sie optimal in alle digitalen Prozesse Ihrer Firma einzubinden, macht es Sinn die Hardware vollumfänglich in die Softwarelösung(en) zu integrieren. Alle Geräteeinstellungen, Kommunikationseinstellungen, inklusive der Bedienmenüs sowie der Aufbau der Datensätze und Tabellen wird von dem jeweiligen Softwarepartner dann für die von ihm freigegebenen Geräte bereitgestellt.

Dieser **Produktkonfigurator** besteht aus zwei Bereichen (**A** und **B**) und hilft Ihnen die benötigte Hardware sicher und schnell zusammenzustellen. In [Tabelle A](#) stellen Sie sich Ihren Industrie-PC nach Wunsch zusammen. Die Informationen aus [Tabelle B](#) beziehen sich auf die ebenfalls verbaute Mikrocontroller-Plattform und alle damit verbundenen Optionen zur Datenerfassung. Auf dieser 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

Möchten Sie mit dem Industrie-PC auch Funktionen der Terminals nutzen?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja:	<input type="checkbox"/> Fingerprint	<input type="checkbox"/> Maschinendatenerfassung	<input type="checkbox"/> Zutrittskontrolle
Haben Sie bereits Software für die o.g. Funktionen im Einsatz (ERP-System, Warenwirtschaft, HR-Management, ...)?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja:	Mit welcher Software arbeiten Sie?		
Haben Sie schon Hardware zur Datenerfassung im Einsatz?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Ja:	Nennen Sie uns bitte den Hersteller der Geräte:		

Sind bereits RFID-Transponder vorhanden?	
<input type="checkbox"/> nein → dann ist unsere Empfehlung: Mifare Desfire	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Nein, anderes Verfahren: _____
<input type="checkbox"/> ja	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 verschiedenen Leser unterschiedliche Preise haben.
Zum Transponder-Konfigurator	
Zum Transpondertest	

Datafox Produktkonfigurator für Industrie-PCs



Bitte füllen Sie für jeden unterschiedlichen Gerätetyp und jede unterschiedliche Ausstattung die nachfolgende Tabelle aus und vergeben für jede Ausstattungsvariante/Zeile eine Nummer. Die **rötlich markierten Bereiche** sind unbedingt auszufüllen, da der IPC die Stromversorgung, Betriebssystem und Kommunikation zur Datenübertragung zwingend benötigt, um arbeitsfähig zu sein.

A Nummer	Einsatzort (z.B. Empfang, Fertigung, Kantine ...)	Geräteserie und Displaygröße													Konfiguration														
		Vario					EVO Pure			EVO					Betriebssystem				Kommunikation		Netzteil		Festplatte (Standard 64 GB)	Optionen					
		Vario 5.7	Vario 10	Vario 12	Vario 15	Vario 17	EVO Pure 12.1	EVO Pure 15	EVO Pure 18.5	EVO 7.0	EVO 12.1	EVO 15	EVO 18.5	EVO 24	Linux "Ubuntu"	Windows IoT Enterprise		Android		WLAN	Mobifunk	Ja	Nein ¹⁾	Erweiterung 128 GB	RFID	Kamera	Lautsprecher	Barcode ²⁾	
10	11	8.1	11																							intern	extern*		
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¹⁾ Kein Netzteil standardmäßig enthalten. Wir empfehlen die Verwendung unserer Netzteile, da diese Industrie-Standard mit erweitertem Temperaturbereich sind und zusammen mit den IPCs im EMV-Labor geprüft wurden. PoE ist nicht möglich.

In der nachfolgenden Tabelle wählen Sie nun zusätzliche Optionen aus, die für gewünschte Funktionen der Identifikation oder Datenerfassung benötigt werden. Bitte füllen Sie für jedes oben angegebene Gerät die nachfolgende Tabelle aus und geben über die Nummer an, auf welches Gerät Sie sich beziehen. Wenn Sie keine der genannten Optionen benötigen, geben Sie bitte die Nummer des Gerätes an und streichen Sie die Zeile durch.

B Nummer	Optionen der integrierten Mikrocontroller-Plattform								
	Identifikation / Datenerfassung per			Zusatzoptionen				Gehäuse	
	RFID	Fingerprint	Interner Barcodeleser ²⁾	Data on Card ³⁾	Zutrittskontrolle*	Maschinendatenerfassung*	GPS	Branding (eigenes Logo)	Individuelles Design und / oder Tasten (nur bei EVO IPC möglich)
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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.

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

Externer Barcodeleser	
Zutrittskontrolle (ZK)	
Maschinendatenerfassung (MDE)	

Die wichtigsten Funktionen für Ihr individuelles Gerät haben wir nun, vielen Dank! Für eine optimale Nutzung kann entsprechendes Zubehör eine tragende Rolle spielen. Wählen Sie bei Bedarf bitte passendes Montagezubehör aus. Weiter haben Sie hier die Möglichkeit, unsere Garantieverlängerung mit anzufordern 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	<input type="checkbox"/>	Wandhalterung	<input type="checkbox"/>	Tragarm
	Stück		Stück		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 Industrie-PCs?


Datafox GmbH
 Dermbacher 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