



Datafox Produktinformation



Datafox Flex-MasterIV: Mobile Datenerfassung schlaue gelöst!

Auf Basis jahrelanger Erfahrung im Bereich der mobilen Datenerfassung mit dem Timeboy und der MasterIV-Serie, ist bei dem Spezialisten für Datenerfassungsgeräte Datafox ein komplett neues Gerät entwickelt worden. Die Nachfragen nach erweiterten Funktionen für den Einsatz auf Baustellen, insbesondere von unseren Kunden den Softwareherstellern, nahmen stetig zu.

Datafox hat dies aufgegriffen und mit dem neuen Datafox Flex-MasterIV ein Produkt geschaffen, das den Anforderungen an eine moderne mobile Datenerfassung entspricht und neue Trends setzt wird.

Es stehen alle Optionen zur Verfügung, die für eine mobile und flexible Erfassung benötigt werden. Sie wählen und bezahlen aus der Vielzahl der Optionen nur die, welche Sie wirklich benötigen. Besonders in den Bereichen der mobilen Datenerfassung in Anlagen, Baumaschinen und Fahrzeugen, soll es zum Einsatz kommen. Es können Auftragsdaten und Personalzeiten in Verbindung mit Maschinen-, Fahrzeugdaten oder Messwerte erfasst, Zugangsberechtigungen ausgeführt und Zustände angezeigt werden.

Weiterhin ist es möglich mit der Maschinensteuerung zu kommunizieren oder Eingaben online bzw. offline zu tätigen. Der Datafox Flex-MasterIV ist selbst unter extremsten Umgebungsbedingungen voll einsatzfähig und bietet dabei alle notwendigen Eingabemöglichkeiten und Schnittstellen. Über das optionale Touchdisplay ist die Bedienung auch unter schwierigen und rauen Bedingungen unproblematisch. Zusätzlich können Buchungen über den integrierten Transponderleser oder Barcodescanner erfolgen. Analoge und digitale Prozessdaten von Fahrzeugen und Maschinen werden über optional integrierte I/O-Schnittstellen erfasst.

Die Datenübertragung findet via serieller Schnittstelle, TCP/IP, WLAN, Bluetooth oder Mobilfunk statt. Der Datafox Flex-MasterIV kann mit einem integrierten GPS-Empfänger ausgestattet werden. In Kombination mit der Erfassung der Telemetriedaten des Fahrzeugs können z.B. diese geortet und Zustände angezeigt werden. Der Betrieb ist netzgebunden, mobil oder mit Akkuversorgung möglich.

Datafox wird auch in Zukunft auf die Anforderungen des Marktes reagieren und mit praxisgerechten, an die aktuellen Standards angepassten Geräten, seine Kunden begeistern.

Weitere Informationen zum Datafox FlexmasterIV entnehmen Sie bitte dem [FlexmasterIV Prospekt](#) oder unserer [Datafox Website](#).

[Pressedownload der Produktinformation mit Bildmaterial zur freien Veröffentlichung.](#)

Belegexemplar der Veröffentlichung wird erbeten!



Option: Fingerprint



Option: Barcode



Datafox GmbH

Dernbacher Straße 12-14
D-36419 Geisa
Telefon: +49 (0) 36967 / 595-0
Fax: +49 (0) 36967 / 595-50
E-Mail: sales@datafox.de

www.datafox.de

Geschäftsführer: Matthias Hartung
Handelsregister Jena, HRB500077
UID: DE 812 64 92 45

Hinweis:

Dieses E-Mail geht ausschließlich an bestehende Kunden- bzw. Interessenten, denen wir in unregelmäßigen Abständen Informationen zur Unterstützung Ihrer geschäftlichen Tätigkeit zusenden. Diesen eMail-Zusendungen haben Sie bisher nicht widersprochen. Daher gehen wir davon aus, dass Sie auch weiterhin Informationen auf elektronischem Wege erhalten wollen. Wenn Sie unseren Newsletter bzw. Produktinfomailings nicht mehr erhalten möchten, schicken Sie bitte eine eMail an newsletter@datafox.de und Sie werden umgehend aus unserem Verteiler gelöscht. Verwenden Sie aber unbedingt als Absenderadresse die Adresse jf@seo-kueche.de, an die wir den Newsletter geschickt haben.