

- Index: V 1.0 vom 07.04.2009
- Verfasser: Maria Köhler  
Marketingassistentin, DW -20, m.koehler@datafox.de

■ Titel: **Stapler-Terminal der neuesten Generation**  
**- Industrie-PC setzt neue Standards -**

- multifunktional einsetzbar
- IP 65
- Touch-Screen

**Ab Frühjahr 2009 ist ein neues PC-Gerät der Marke Datafox verfügbar, das auf dem Markt neue Standards setzen wird. Der Intel Atom Hochleistungsprozessor ermöglicht beste Rechenleistung bei äußerst geringer Wärmeentwicklung und damit neue Dimensionen für industrietaugliche PC-Geräte.**

Neben der Erfüllung der IP65-Norm standen einfache Bedienung und Widerstandsfähigkeit bei der Entwicklung des Datafox IPC Vario 10 im Vordergrund. Herausgekommen ist ein multifunktional einsetzbarer lüfterloser Industrie-PC im geschlossenen, frontseitig spritzwassergeschützten Gehäuse.



Eingaben erfolgen über 12 frei belegbare F-Tasten, den Touch und einen optional integrierten Transponderleser. Ein Barcode-scanner kann zusätzlich extern angeschlossen werden..

Besonders in den Bereichen Produktion, Lager und Logistik soll er zum Einsatz kommen. Insbesondere als Erfassungs- und Navigationsinstrument auf Bau- und Transportfahrzeugen oder Staplern muss der PC unempfindlich gegenüber Staub, Feuchtigkeit und Erschütterung sein. Der Datafox IPC Vario 10 ist selbst unter extremen Umgebungsbedingungen voll einsatzfähig und bietet dabei alle notwendigen Schnittstellen. Das 10,4 Zoll Display ermöglicht eine klare und übersichtliche Darstellung von Windowsbasierten Softwareanwendungen. Der integrierte Touchscreen wird durch eine zusätzlichen Folie geschützt, sodass die Bedienung auch unter schwierigen Bedingungen unproblematisch ist. Zusätzlich können Buchungen auch über den integrierten Transponderleser oder einen extern angeschlossenen Barcodescanner erfolgen. Analoge und digitale Prozessdaten von Fahrzeugen und Maschinen werden über optional integrierte I/O-Karten erfasst.

Die Datenübertragung findet per TCP/IP oder optional via Mobilfunk statt. Als Staplerterminal kann der IPC Vario 10 mit externem GPS-Sender ausgestattet werden. Dank der USB-Schnittstellen stehen dem Nutzer alle Optionen offen.



Superflaches Design: höchster  
Technologiestandard auf kleinstem  
Raum.



## Bildmaterial

- Abb. 1: IPC Vario 10 in Schrägansicht
- Abb. 2: IPC Vario 10 in Frontalansicht
- Abb. 3: IPC Vario 10 in Seitenansicht
- Abb. 4: Einsatzmöglichkeiten des IPC Vario 10

## Text

Zeichen: 1.914

## Kontakt:

Datafox GmbH  
Dermbacher Straße 12-14  
D-36419 Geisa  
Fon: +49 (0)36967/5950  
Fax: +49 (0)36967/59550  
Mail: sales@datafox.de  
Web: www.datafox.de