



# ***Touch it!***

## ***Touch Panel Family***

***mit zenOn***

**VIPA**<sup>®</sup>  
art of automation



**zenon**<sup>®</sup>  
do it your way

**VIPA**<sup>®</sup>  
art of automation

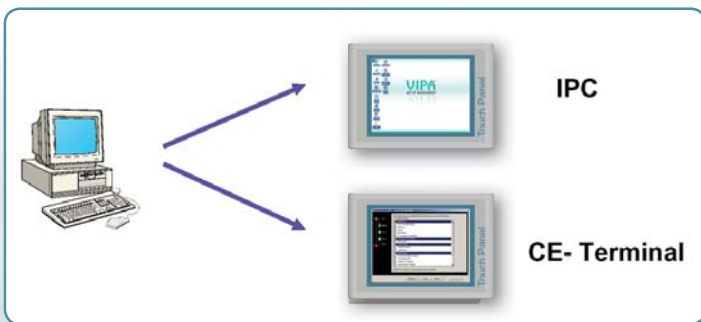
## zenOn Editor:

Die Produktfamilie zenOn ist eine leicht zu bedienende und mächtige Software für die Industrieautomation.

Egal ob ein Maschinenbediensystem (HMI), ein Prozessvisualisierung oder -leitsystem oder ein Schnittstellensystem für die Betriebsdatenerfassung gesucht wird, ist zenOn das richtige Produkt.

### Bedarfsgerechte Funktionalität durch modularen Softwareaufbau:

zenOn wächst mit Ihren Anforderungen durch flexible Erweiterungen und gewährleistet Ihre Investitionssicherheit. Einfache Archivierung von Prozessdaten und Darstellung in Trendkurven Leistungsfähige Betriebsdatenerfassung mit projektierbarer Datenanalyse.



zenOn bietet spezielle Features für die Wasser- Abwassertechnik, Gebäudeleittechnik, Produktion, Pharma, Verfahrenstechnik oder auch die Energieversorgung.

### Durchgängige, sichere Systemfamilie (Windows<sup>®</sup> CE/2000/XP/WWW/ Server 2003, inklusive 64 Bit Versionen):

Hochverfügbare Projektentwicklung mit plattformunabhängigem Entwicklungsstudio Automatische Verteilung von Nutz- und Projektierungsdaten.

Konfigurierbare Störmelde- und Betriebsdatenerfassung, deren Speicherung und selektive Auswertung.

### Moderne Netzwerktechnologie durch verteilte Client - Server Struktur:

Realisiert die dezentrale Datenerfassung und -verwaltung. Integrierte Remote Verwaltung für Fernprojektierung und Fernwartung.

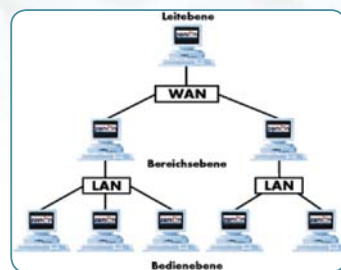
### Zusammenhang:

Flexible Multitreiberstruktur zur Anbindung verschiedenster Zielsysteme. Offene, standardisierte Schnittstellen für den Datenaustausch in alle Richtungen (derzeit verfügt zenOn über 200 verschiedene Treiber).



### Einfache Projektierung über standardisierte und frei wählbare Parameter:

Zeitsparende Projektierung durch grafisch-intuitive Oberfläche Flexible Projekterweiterung durch unbegrenzten Variablenausbau.



## zenOn 6.22 Runtime:

für Windows<sup>®</sup> CE 5.0 und Windows<sup>®</sup> Embedded CE 6.0

### Features:

- Basis Version hat 256 Tags
- Grafische intuitive Oberfläche
- CFR21 Teil 11-Unterstützung
- Flexibler Variablenausbau bis 4096\* Tags
- Archivierung von Prozessdaten mit Trendkurve
- Stör- und Betriebsdatenerfassung mit Auswertungsmöglichkeit
- Remoteverwaltung für Projektierung und Fernwartung
- Projekt-Übertragung via Ethernet oder RS232
- Mehrplatzfähig
- Runtime beliebig viele Sprachen
- Umfangreiche Symbolbibliothek
- Variablenübernahme von Fremdsystemen, z.B. S7 und Beckhoff
- Event gesteuerter Datenverkehr
- Automatischer Reconnect und Datenabgleich
- Zeitstempelung im Sekundenbereich für Alarmer und Historie
- Passwort und Benutzerverwaltung
- Umfangreiche Treiberbibliothek
- Remote Desktop Verbindung

\*Nur mit Windows<sup>®</sup> Embedded CE 6.0

### Artikelnummern:

- |           |   |
|-----------|---|
| SW615E1MB | zenOn 6.22 Editor, inkl. USB-Dongle, bis zu 256 Tags  |
| SW615E2MB | zenOn 6.22 Editor, inkl. USB-Dongle, bis zu 512 Tags  |
| SW615E3MB | zenOn 6.22 Editor, inkl. USB-Dongle, bis zu 1024 Tags |
| SW615E4MB | zenOn 6.22 Editor, inkl. USB-Dongle, bis zu 2048 Tags |
| SW615E5MB | zenOn 6.22 Editor, inkl. USB-Dongle, bis zu 4096 Tags |

- |             |   |
|-------------|---|
| SW615E1MBU2 | zenOn 6.22 Editor - Upgrade von 256 Tags auf 512 Tags   |
| SW615E2MBU3 | zenOn 6.22 Editor - Upgrade von 512 Tags auf 1024 Tags  |
| SW615E3MBU4 | zenOn 6.22 Editor - Upgrade von 1024 Tags auf 2048 Tags |
| SW615E4MBU5 | zenOn 6.22 Editor - Upgrade von 2048 Tags auf 4096 Tags |

SW615E1MAUB zenOn 6.21 Editor - Upgrade auf 6.22

SW515O1LA zenOn 6.22 - Erweiterter Trend & Archivserver (SE)  
(nur in Verbindung mit VIPA Touch Panels und Windows Embedded CE)

SW515O2LA zenOn 6.22 - WEB Server Pro  
bis zu 3 parallele Verbindungen (nur in Verbindung mit VIPA Touch Panels und Windows CE)