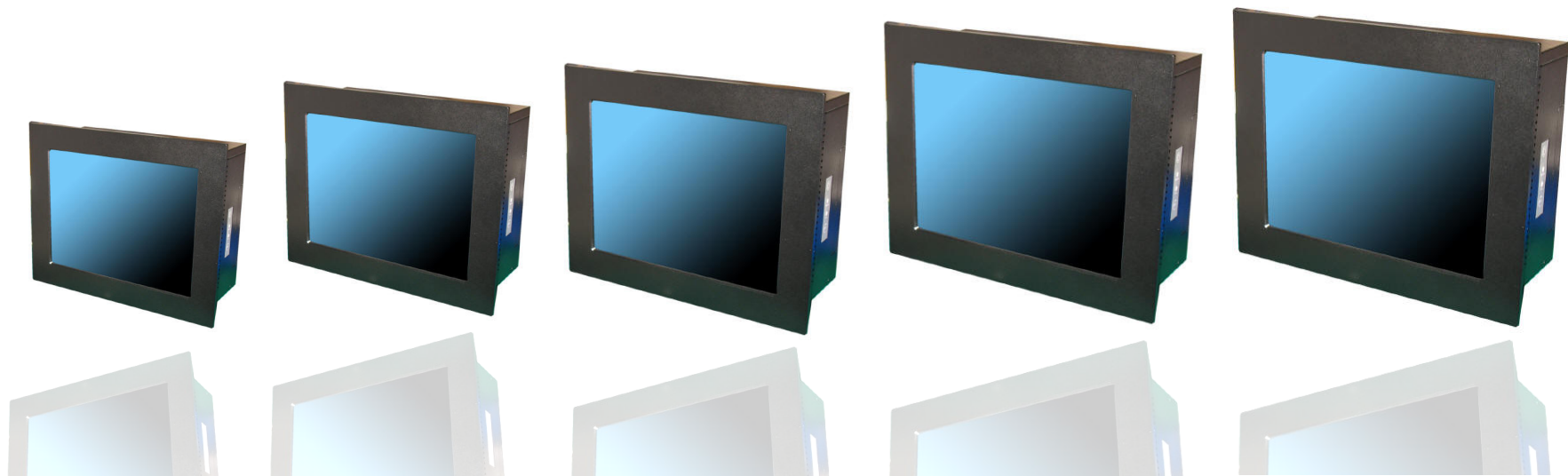


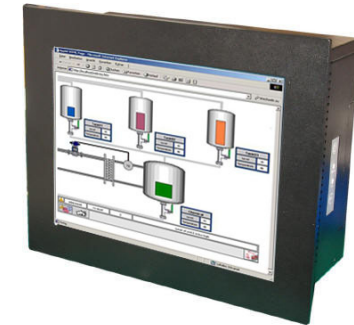
# ICSHMI - CoDeSys V3 Panel PCs



## ICSHMI – CoDeSys V3 Panel PCs

### Features

- 8.4" – 19" LCD Panel PCs
- Robuste Hardware
- Energiesparender Rechenkern
- Brilliante Farbdisplays
- Einfaches Visualisieren, Bedienen und Kommunizieren
- Ideal für verschiedene Automatisierungsaufgaben



# ICSHMI – CoDeSys V3 Panel PCs

## Displays und Eingabe

- Display-Varianten von 8.4" bis 19" Diagonalen
- LCD Displays mit 300cd/m<sup>2</sup> Helligkeit

Alle Displays können per Touch Screen oder Tastatur bedient werden.

## Ausstattung

### CPU Board

- Intel Atom N270 1.6Ghz
- 945GSE und ICH7M Chipsatz
- 1x DDR2 SO-DIMM mit bis zu 2GB

### Schnittstellen

- 10x USB
- 4x COM
- VGA
- Dual Gigabit LAN



# ICSHMI – CoDeSys V3 Panel PCs

## Software

### IEC 61131-3 Programmiersystem CoDeSys

CoDeSys von 3S-Smart Software Solutions wird zur Programmierung auf vielen tausend Automatisierungsgeräten weltweit eingesetzt. Damit ist CoDeSys das international führende herstellerunabhängige IEC 61131-3 Programmiersystem.



### CoDeSys V3 – modernes, weit verbreitetes Programmierwerkzeug

Offene Architektur, vereinfachte Bedienoberfläche, voreinstellbare Feature-Sets, objektorientierte Steuerungsprogrammierung und weitere neue Funktionen zeichnen die CoDeSys Version 3 aus. Zu den funktionellen Erweiterungen gehören zum Beispiel:

- Programmierbar auch auf 16-Bit Prozessoren
- Webvisualisierung verfügbar
- Volle 3D-Funktionalität in CoDeSys Soft Motion



## ICSHMI – CoDeSys V3 Panel PCs

Gerne erstellen wir Ihnen ein  
individuelles Angebot!

Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH  
Marie-Curie-Str. 9  
50259 Pulheim

Tel: 02234 98211 0

E-Mail: [vertrieb@ics-d.de](mailto:vertrieb@ics-d.de)

Web: [www.ics-d.de](http://www.ics-d.de)