

**ANSCHLÄGE** \_\_\_\_\_

ca. 35/Zeile

**ADRESSE** \_\_\_\_\_ELTEC Elektronik AG  
Galileo-Galilei-Str. 11  
55129 MainzFon +49 6131 918 0  
Fax +49 6131 918 195  
Email [info@eltec.de](mailto:info@eltec.de)  
www [eltec.de](http://eltec.de)**PRESSEKONTAKT** \_\_\_\_\_Text Daniela Höhn  
[dhoehn@eltec.de](mailto:dhoehn@eltec.de)Bild Katalin Schmöer  
[kschmoer@forsale.de](mailto:kschmoer@forsale.de)**PRODUKT** \_\_\_\_\_

CyBox 13

**STATUS** \_\_\_\_\_Frei zur Veröffentlichung.  
Sofort.**Industrie-PC mit Doppel-Power: die CyBox 13 der ELTEC Elektronik**

Mainz, 03. Mai 2010 – Bei der ELTEC Elektronik AG muss sich der IPC-Kunde nicht mit einem Angebot von der Stange begnügen, denn die Mainzer Spezialisten konfigurieren, integrieren und testen Industrie-PCs für nahezu jede Applikation. Oftmals werden Projektentwicklungen dann später in das Standard-Angebot übernommen. Ein klassisches Beispiel für diese Vorgehensweise ist die CyBox 13 aus der bewährten CyBox-Familie.

Die CyBox 13 ist aus einem Projekt entstanden, in dem eine zusätzliche Stromversorgung zur Versorgung einer speziellen Baugruppe gefragt war. Um dieser Anforderung gerecht zu werden, wurde u.a. neben dem Standard-Netzteil noch ein zweites Netzteil mit eigener Einschaltlogik zur Versorgung von Einsteckkarten eingebaut. Durch die höhere Versorgungsleistung muss natürlich auch mehr Wärme abgeführt werden. Deshalb wurde auch die Kühlung entsprechend aufgerüstet und stärker ausgelegt. Die Luftzuführung wurde von unten und mit Filterschubladen realisiert.

**Industrie-PCs von ELTEC**

Industrie-PCs von ELTEC sind komplett konfiguriert, integriert und getestet. Ob Standard-Konstruktionen wie 19-Zoll-Gehäuse oder aber individuelle Gehäuse, das entscheidet die jeweilige Anforderung. Darüber hinaus optimiert ELTEC die Rechner für besonders raue Industrieumgebungen und konzipiert spezielle Kühlkonzepte. Zum

Text und Bild können Sie unter [www.eltec.de/über uns/news](http://www.eltec.de/über_uns/news) herunterladen.

**FORTSETZUNG** \_\_\_\_\_**CyBox 13**

Einsatz kommen eigene Komponenten oder, dort wo es aus ökonomischer oder technischer Sicht sinnvoller ist, Standard-Zukaufprodukte. Die Systemverantwortung übernimmt jedoch in jedem Fall ELTEC. Darüber hinaus gehören auch komplette Geräte, die für einen speziellen Zweck zugeschnitten sind - die sogenannten Applikations-Systeme-zum Angebots-Portfolio.

**ELTEC Elektronik AG**

Die ELTEC Elektronik AG mit Firmensitz in Mainz bietet zielgerichtete Systemlösungen auf Basis leistungsfähiger Hardware- und Software-Produkte für die Zielmärkte Automation, Telekommunikation, Medizintechnik, Sicherheits- und Verkehrstechnik. Das umfangreiche Produktportfolio umfasst CPU-Boards, Framegrabber, I/O-Produkte, Imaging-Lösungen, Software und Komplett-Systeme. ELTEC entwickelt und fertigt nach CE- und ISO 9000-zertifizierten Qualitätsstandards.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.eltec.de](http://www.eltec.de).

