

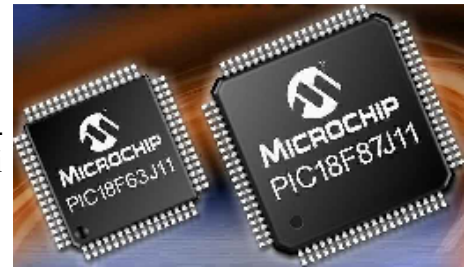
VARICONTROLL SZOLGÁLTATÁSOK

Mikroprocesszoros fejlesztések

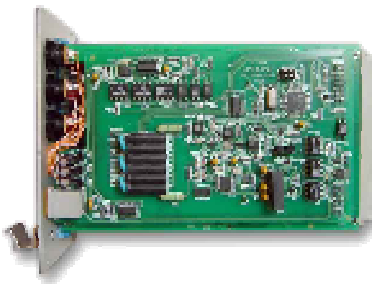
Mikroprocesszoros és mikrovezérlős hardver- és szoftvertervezés és megvalósítás.

- adott feladatra a mikroprocesszoros hardver és szoftver megoldások elkészítése: méréstechnika, vezérlés, adatgyűjtés, szabályozás, felügyeleti rendszerek
- gépek, műszerek, vezérlők felújítása, korszerűsítése mikroprocesszoros és mikrovezérlős megoldásokkal
- mikroprocesszoros készülékek szoftverének módosítása, új program készítése
- számítógép és személyi számítógép illesztő egységek tervezése egyedi igények alapján, illesztések érzékelők, végrehajtó szervek, TAF vonalak felé.

Programozható egyedi áramkörök programjának elkészítése: GAL/PLD/CPLD/FPGA eszközökre Lattice és Xilinx áramkörök felhasználásával.



Műszerfejlesztés



Ha szüksége lenne egyedi műszerre, mérés-összeállításra munkájához, forduljon hozzánk. Megtervezzük és elkészítjük az Ön kívánsága szerinti célműszert.

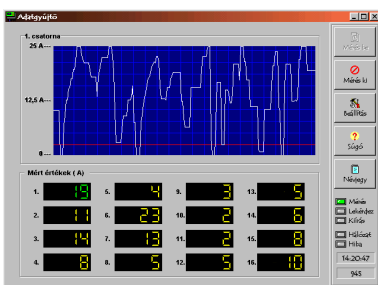
- speciális, egyedi feladatokra műszer vagy mérés-összeállítás tervezése és gyártása
- IBM-PC alapú „virtuális” műszerrendszerek konfigurálása, szoftverfejlesztés
- gyártásközi- és késztermék ellenőrző speciális műszerek tervezése és gyártása
- méréstechnikai és eredmény kiértékelő programok fejlesztése.

Adatgyűjtés

Amennyiben speciális adatgyűjtési problémával találkozunk, amelynek megoldásához nem talált általános adatgyűjtő eszközt, forduljon hozzánk. Mi megtervezzük és elkészítjük az Ön ön elvárásainak megfelelő céleszközt.

Szolgáltatásaink:

- saját fejlesztésű hardver elemekkel tervezett rendszerek konfigurálása, szoftverfejlesztés, analóg-, digitális jelek, kontaktusok, 4-20 mA-es érzékelők jeleinek fogadása, jelfeldolgozás, összeköttetés IBM-PC-vel terminál, vagy gép-gép kapcsolatban.
- kereskedelemben kapható vezérlők, vezérlő rendszerek, OEM modulok konfigurálása. Rendszerépítés, szoftverfejlesztés adott alkalmazásra
- működő rendszerek korszerűsítése, bővítése, szoftver módosítások
- működő adatgyűjtő rendszerekhez adatfeldolgozó és analízisprogramok kifejlesztése.



Szoftverfejlesztés

Ha Önnek olyan feladata van, amelyet vásárolt szoftverrel nem tud megoldani, akkor egyedi szoftver kell fejleszteni. Társaságunk vállalja egyedi számítógép programok fejlesztését feladatorientáltan, rövid határidővel, IBM-PC platformon az alábbi témákban: vezérlés, mérés-szabályozás, real-time alkalmazások, mérés-kiértékelési programok, adatgyűjtés, adatfeldolgozás, adatbáziskezelés.

Az általunk elkészített programokra garanciát vállalunk, vállaljuk a termék változáskövetését és a felhasználói támogatást.

Előlap fólia és billentyűzet tervezése és gyártása

Vállaljuk előlap fólia tervezését, gyártását, nyomógombos és pattanórugós billentyűzet tervezését és gyártását, működő berendezés meghibásodott billentyűzetének újratervelését (akár minta alapján) és gyártását.



VARICONTROLL

Fejlesztőiroda: 1074 Budapest, Dohány u. 58-62. fe. 10/a
Telefon/Fax: 478-0404, 478-0405, Mobil: 06-20-932-7798
Székhely: 1048 Budapest, Székes u. 5. Tel.: 380-9671
E-mail: varic@varicontroll.hu http://www.varicontroll.hu