

Operátorské panely Mitsubishi Electric

AutoCont Control Systems s. r. o.

Uživatelé systémů průmyslové automatizace si v současnosti již jen stěží dokážou představit obsluhu stroje nebo zařízení bez možnosti vizuální kontroly a ovládání prostřednictvím operátorského panelu.

Společným znakem těchto panelů je vysoký stupeň čelního krytí, značná odolnost proti nepříznivým pracovním podmínkám (vibrace, znečištění, elektromagnetické rušení apod.), jednoduchá obsluha a podstatně nižší cena oproti průmyslovým počítačům.

Operátorské panely řady GOT (obr. 1)

- vynikající poměr cena/výkon,
- dotyková obrazovka 3,7 až 15",
- ovladače i pro zařízení jiných výrobců,
- paměť 3 až 9 MB (rozšiřitelná na 57 MB),
- alarmní funkce, recepční řízení, záloha PLC programu,
- připojení přes RS linku, USB nebo Ethernet,
- možnost přímého přístupu do MES systémů (option).



Obr. 1. Panel GOT1000

Operátorské panely řady MAC (obr. 2)

- grafické panely do velikosti 15",
- ovládání přes dotykovou obrazovku nebo klávesnici,
- odolné hliníkové pouzdro,
- slot pro CF kartu pro archivaci dat,
- integrovaný Ethernet (od E1032),
- jednoduchý konfigurační software.

Všechny tyto panely se dají přímo připojit k většině programovatelných automatů (PLC – Programmable Logic Controller), měničů nebo servopohonů třetích doda-

vatelů (Siemens, Allan-Bradley, Omron, Telemecanique aj.). Dodávky, konzultace, servis a školení v České republice zajišťuje již více než patnáct let firma AutoCont Control Systems.



Obr. 2. Panel E1000

Další informace mohou zájemci získat na adrese:

AutoCont Control Systems s. r. o.
Technologická 374
708 00 Ostrava-Pustkovec
tel.: +420 595 691 150
fax: +420 595 691 199
http://www.accs.cz

Síla značky

Průmyslová automatizace MITSUBISHI ELECTRIC

- programovatelné automaty
- frekvenční měniče
- servopohony
- operátorské panely
- průmyslové roboty
- CNC systémy



**MITSUBISHI
ELECTRIC**

**AutoCont
CONTROL SYSTEMS**

tel.: 595 691 182
www.autocontcontrol.cz