

Malý kompaktní dotykový displej



IDEC

řada HG1F

hloubka zabudování pouze 35,3 mm
horizontální nebo vertikální zabudování
vysoký jas 500 cd/m²
4,6" monochromatická LCD obrazovka

Dotykový displej HG1F

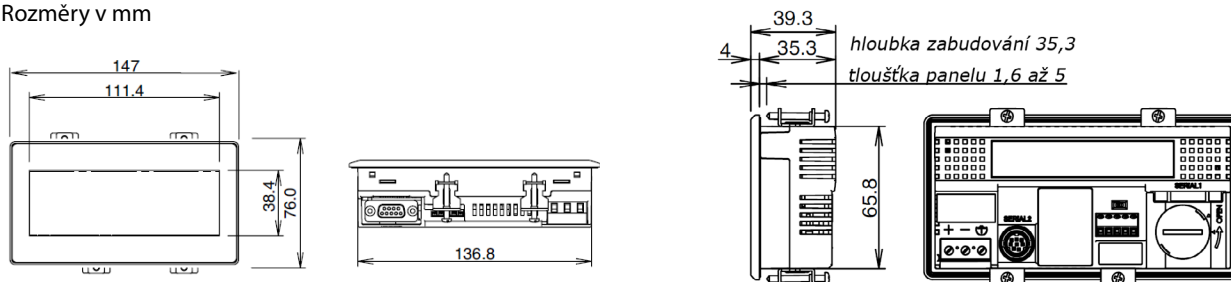
malý, rychlý, kompaktní

Technické parametry HG1F

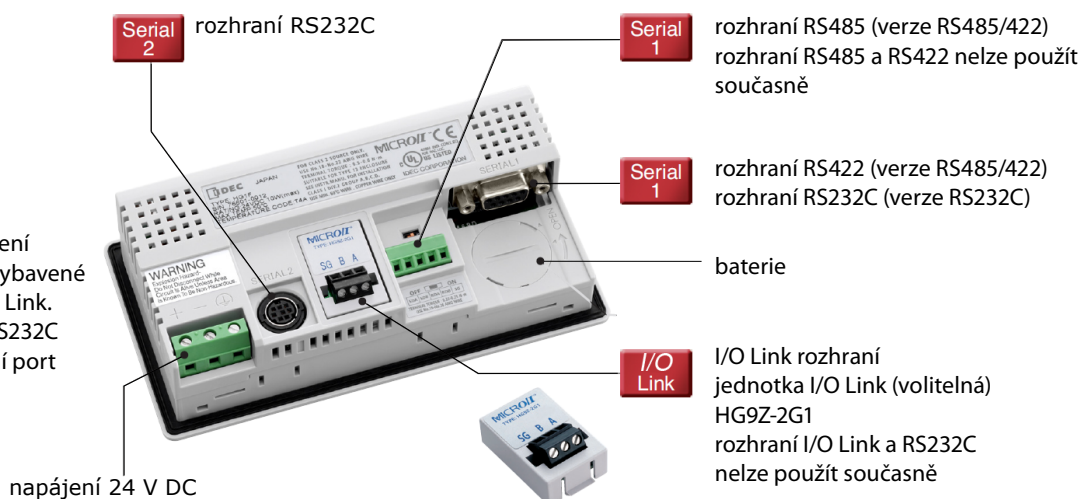
- monochromatická LCD obrazovka STN
- analogová dotyková plocha 4,6"
- vysoké rozlišení 300 x 100 pixelů
- 16 odstínů šedi
- RISC procesor zaručující vysokou rychlost přepínání obrazovek
- horizontální nebo vertikální zabudování
- hloubka zabudování pouze 35,3 mm
- široké pohledové úhly
- „scroll“ obrazu doleva/doprava
- uživatelská paměť 1 MB
- možnost receptur, alarmů a trendů

- transparentní mód a reálný čas
- možnost on-line přepínání až 16 jazyků
- přímé připojení tiskárny, písmo Windows
- programovací software Automation Organizer
- rozhraní RS232C nebo RS485/RS422
- připojení na PLC od IDEC, VIPA, Siemens, Mitsubishi, Omron, Allen Bradley
- více než 5 000 obrázků v grafické knihovně
- rozměry: 147 x 76 x 39,3 mm
- barva krytu světle šedá a černá
- krytí IP65

Rozměry v mm



Obrázek ukazuje provedení s rozhraním RS485/422 vybavené volitelnou jednotkou I/O Link. Provedení s rozhraním RS232C neobsahuje komunikační port RS485.



Dotykový displej řady HG1F



Typ	Popis	Cena
HG1F-SB22BF-W	4,6", monochromatický, STN, rozhraní RS232, paměť 1 MB	6 950,-
HG1F-SB22YF-W	4,6", monochromatický, STN, rozhraní RS485/422, paměť 1 MB	6 950,-

Kontaktujte nás a vyžádejte si individuální ceny při odběru většího počtu kusů!