

Dotykové displeje smartPanel



YASKAWA

4,3", 7" a 10" barevné dotykové displeje
obsahuje runtime licenci Movicon 11
Standard
vývojové prostředí Movicon v základní
verzi zdarma

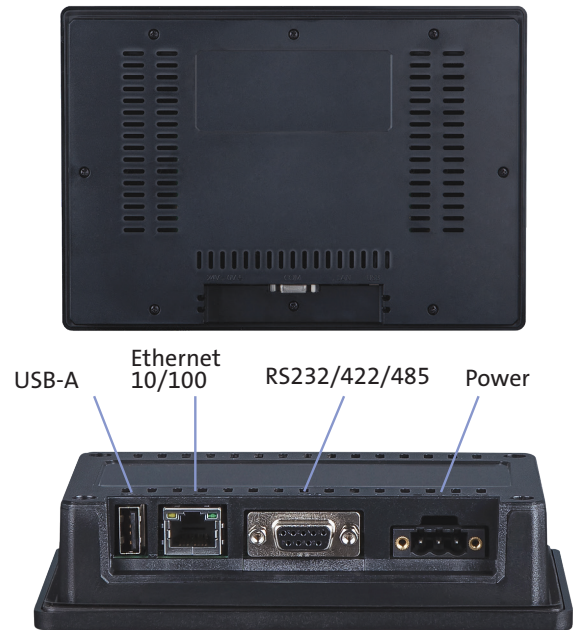
Dotykové displeje smartPanel

VIPA Controls vyvinula nové designové displeje ve dvou řadách: cloudPanel a smartPanel. Displeje na trh přináší nové možnosti. Obě řady mají skvělý procesor i paměť. Displej s vysokým rozlišením i široká škála možností připojení jsou samozřejmostí. Oba typy displejů jsou dostupné ve velikostech 4,3", 7" a 10".

Při vývoji dotykového displeje smartPanel společnost Yaskawa Vipa Controls dbala na to, aby displeje byly uživatelsky přívětivé a snadno propojitelné s ostatními zařízeními. Displeje jsou navrženy pro použití v malých nebo středních aplikacích a navíc jsou vybaveny licencí Movicon 11 Standard.

Parametry dotykových displejů smartPanel:

- poměr stran 16:9
- procesor ARM Cortex-A8 1 GHz
- 512 MB RAM, 4 GB Flash paměť
- rozhraní: 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet
- napájení DC 24 V
- štíhlý profil
- robustní kryt
- Windows embedded Compact 7
- krytí z čelní strany IP66, zadní strana IP20



Vizualizační software Movicon 11 CE

- dotykový displej obsahuje runtime licenci Movicon 11 Standard plně dostačující pro většinu aplikací
- vývojové prostředí Movicon dodávané v základní verzi zdarma
- Movicon 11 CE si zachovává většinu funkčnosti SCADA systému, uživatelé jsou prakticky neomezeni množstvím tagů, obrazovek, receptů, alarmů, atd.
- široké spektrum ovladačů a bohatá vlastní grafická knihovna
- komunikace s více zařízeními současně
- online konfigurace receptur, trendů, uživatelů atd.
- automatický import tagů ze STEP7 projektu
- výkonné skripty
- vzdálená správa pomocí VNC

YASKAWA

Dotykové displeje smartPanel

Typ	Popis	Cena
TP 304-SM	dotykový displej 4,3", rozlišení 480 × 272, poměr stran 16:9, procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, Windows embedded Compact 7, Runtime licence Movicon 11 Standard	16 600,-
TP 307-SM	dotykový displej 7", rozlišení 800 × 480, poměr stran 16:9, procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, Windows embedded Compact 7, Runtime licence Movicon 11 Standard	22 680,-
TP 310-SM	dotykový displej 10", rozlišení 1024 × 600, poměr stran 16:9, procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, Windows embedded Compact 7, Runtime licence Movicon 11 Standard	44 390,-
TP 404-SM	dotykový displej 4,3", procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, operační systém Linux, krytí z čelní strany IP66, zadní strana IP20	16 600,-
TP 407-SM	dotykový displej 7", rozlišení 800 × 480, procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, operační systém Linux, krytí z čelní strany IP66, zadní strana IP20	22 680,-
TP 410-SM	dotykový displej 10,1", rozlišení 1 024 × 600, procesor ARM Cortex-A8 1 GHz, 512 MB RAM, 4 GB Flash, 1x RS232/422/485, 1x USB-A, 1x Ethernet, operační systém Linux, krytí z čelní strany IP66, zadní strana IP20	38 850,-