



Grafické operátorské panely s dotykovou obrazovkou

Pro-face

podporují více jak 150 typů PLC (Siemens, Koyo, AB, Telemecanique, ABB, BR, Omron, SAIA ...)

Grafické panely řady AGP3000

AST3201-A1-D24	3.8 " LCD mono displej (Amber), rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 200 MHz RISC procesor, rozhraní RS232/422/485, USB port, napájení 24 VDC
AST3211-A1-D24	3.8 " LCD mono displej (Amber), rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 200 MHz RISC procesor, rozhraní Siemens MPI, USB port, napájení 24 VDC
AGP3200-A1-D24	3.8 " LCD mono displej (Amber), rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 200 MHz RISC procesor, rozhraní RS232/422/485, rozhraní Siemens MPI, USB port, napájení 24 VDC
AGP3200-T1-D24	3.8 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 200 MHz RISC procesor, rozhraní RS232/422/485, Siemens MPI, Ethernet, USB host, napájení 24 VDC
AGP3302-B1-D24	5.7 " LCD modro bílý displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, rozšiřující sběrnice, napájení 24 VDC
AGP3301-L1-D24	5.7 " LCD mono displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, napájení 24 VDC
AGP3300-L1-D24	5.7 " LCD mono displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, napájení 24 VDC
AGP3301-S1-D24	5.7 " LCD barevný STN displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, napájení 24 VDC
AGP3300-S1-D24	5.7 " LCD barevný STN displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, napájení 24 VDC
AGP3300-T1-D24	5.7 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 320 x 240 bodů, 6MB paměti, 2x sériový port, USB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, napájení 24VDC
AGP3400-S1-D24	7.5 " LCD barevný STN displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, USB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, napájení 24VDC
AGP3400-T1-D24	7.5 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, USB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, napájení 24VDC
AGP3500-L1-D24	10.4 " LCD mono displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, napájení 24VDC
AGP3500-S1-D24	10.4 " LCD barevný STN displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, napájení 24VDC
AGP3500-T1-D24	10.4 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, napájení 24VDC
AGP3510-T1-AF	10.4 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 640 x 480 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, napájení 100-240VAC
AGP3560-T1-AF	10.4 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 800 x 600 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, napájení 100-240VAC
AGP3600-T1-D24	12.1 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 800x600 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, napájení 24VDC
AGP3750-T1-AF	15 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 1024x768 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, zvukový vstup, video vstup, napájení 230VAC
AGP3750-T1-D24	15 " LCD barevný TFT displej, rozlišení obrazovky 1024x768 bodů, 8MB paměti, 2x sériový port, 2xUSB port, Ethernet rozhraní, rozšiřující sběrnice, CF-Card Interface, zvukový výstup, rozhraní pro VM jednotku, zvukový vstup, video vstup, napájení 24VDC

Vývojové nástroje

CA3-USBCB-01	Konfigurační kabel pro AGP, připojení k PC přes USB
PFE-EX-ED(E)	Konfigurační software pro Windows 95/98/NT/2000/XP
PFE-EX-USBKIT	Sada z CA3-USBCB-01 a PFE-EX-ED(E)

Příslušenství

CA3-DFS6-01	6" ochranná fólie (5 ks), speciální odolné provedení
PS400-DF00	8 "ochranná fólie (5 ks), speciální odolné provedení
CA5-DFS10-01	10 "ochranná fólie (5 ks), speciální odolné provedení
CA3-DFS12-01	12 "ochranná fólie (5 ks), speciální odolné provedení
CA3-DFS15-01	15 "ochranná fólie (5 ks), speciální odolné provedení