

GSC-4000J

UNIWERSALNY PULPIT STERUJĄCY

Aper



- Obsługa do 99 rejestratorów Aper PDR
- Obsługa do 15 krosownic Aper GMAX
- Sterowanie wyświetlaniem 120 monitorów (podłączonych do krosownic)
- Sterowanie wyświetlaniem 198 monitorów (podłączonych do rejestratorów)
- Współpraca do 7 pulpitów w systemie
- Interfejs RS-485
- 3-osiowy joystick
- Manipulator wychylno-obrotowy (jog-shuttle)

Charakterystyka

Pulpit Aper GSC-4000J jest uniwersalną jednostką sterującą służącą do obsługi rejestratorów, kamer obrotowych i krosownic. Sterowanie odbywa się za pomocą 3-osiowego joysticka, manipulatora wychylno-obrotowego (jog-shuttle) oraz przycisków funkcyjnych i numerycznych. Podświetlany ekran LCD pozwa-

la na wyświetlanie informacji statusowych, a także obrazu z wybranej kamery. Pulpit współpracuje z rejestratorami Aper linii PDR i krosownicami serii GMAX, jak również zapewnia wsparcie dla 36 protokołów komunikacyjnych (24 różnych producentów) do sterowania kamerami obrotowymi.

PARAMETRY TECHNICZNE	
Obsługiwane rejestratory	Aper seria PDR, maks. 99
Obsługiwane krosownice	Aper GMAX, maks. 15
Maksymalna liczba pulpitów w systemie	7
Maksymalna liczba obsługiwanych monitorów krosownic	120
Maksymalna liczba obsługiwanych kamer krosownic	480
Maksymalna liczba obsługiwanych monitorów rejestratorów	198
Maksymalna liczba obsługiwanych kamer rejestratorów	1584
Maksymalna liczba kamer obrotowych sterowanych bezpośrednio z pulpitu	999
Maksymalna liczba kamer obrotowych sterowanych z pulpitu za pośrednictwem rejestratora	1584
Protokoły komunikacyjne kamer obrotowych wspierane przy sterowaniu bezpośrednio z pulpitu	Pelco-D, CyberScan I/II
Protokoły komunikacyjne kamer obrotowych wspierane przy sterowaniu z pulpitu za pośrednictwem rejestratora	AD/Sensormatic, Bosch, Canon, D-Max, Dy-Elec, Elmo, GE/Kalatel, Hazem, Honeywell, Hunt, LG, Merit Lilin, Nec, NiceCam, Nuvico, Panasonic, Pelco-D, Pelco-P, Pelco-EP, RVT, S&B Tech, Samsung, Sunkwang, SysMania, VCL, WonWoo
Interfejsy komunikacyjne	2 x RS-422/485 (RS-45), RS-232 (D-Sub 9)
Panel sterowania	3-osiowy joystick, manipulatora wychylno-obrotowy (jog-shuttle) oraz przyciski funkcyjne i numeryczne
Wyświetlacz	LCD 5", kolorowy, podświetlany, z możliwością wyświetlenia obrazu wideo
Zasilanie	12 VDC
Wyposażenie	Moduł przyłączeniowy, 2 x kabel RJ-45 (akcesoria w komplecie)
Temperatura pracy	0 - 50°C
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	370 x 124 x 251 mm
Kolor	Czarny
Waga	1,6 kg