Cennik paneli operatorskich HMI Weintek oraz modułów I/O

01.07.2023

Model	Parametry		Cena nette
	Seria cMT 1X - ekonomiczna		
	1 x Ethernet, 4GB Flash, 1GB RAM, VNC; Opcjonalnie: EA2.0, Dashboard		
cMT1106X	10,1" TFT LCD, 1024x600px, USB, ETH, VESA	M02	589,00 €
	Seria cMT 2X - standardowa		
	1/2 x Ethernet, 4GB Flash / 1GB RAM, cMTViewer, WebView, VNC; Opcjonalnie: CODESYS, EA2.0, Dashb	oard	
cMT2078X	7" TFT LCD 800x480px, USB, 2xETH, IP66		414,00 €
cMT2108X2	10,1" TFT LCD 1024x600px, USB, 2xETH, VESA, IP66	M02	659,00 €
cMT2128X	12,1" WVA LCD 1024x768px, USB, MicroSD, 2xETH, VESA, IP66		1 100,00 €
cMT2158X	15.0" VA LCD 1024x768px, USB, SD, 2xETH, VESA, IP66, Głośnik		1 717,00 €
cMT2166X	15,6" WVA LCD 1920x1080px, USB, ETH, VESA, IP66, Głośnik	Multitouch	1 390,00 €
	Seria cMT 3X - zaawansowana		
	CANbus, MPI, 2 x Ethernet, 4GB Flash / 1GB RAM, cMTViewer, WebView; Opcjonalnie: CODESYS, EA2.0, Da	shboard	
cMT3072X	7" TFT LCD 800x480px, A35 1.5GHz, USB		549,00€
cMT3072XH	7" WVA LCD 1024x600px, A35 1.5GHz, USB		613,00€
cMT3072XHT	7" WVA LCD 1024x600px, A35 1.5GHz, USB, temp20~+55C, ALU		593,00€
cMT3092X	9.7" TFT LCD 1024x768px, QuadCore 1.6GHz, USB,		1 002,00 €
cMT3102X	10.1" TFT LCD 1024x600px, A17 1.6 GHz, USB	M02	766,00 €
cMT3108XP	10.1" WVA 1280x800px,Quad Core processor, USB□	Multitouch, M02	936,00€
cMT3108XH	10.1" WVA 1280x800px, Quad Core processor, USB		929,00€
cMT3162X	15.6" WVA 1920x1080px, QuadCore A17, 1.6GHz, USB, VESA	Multitouch	1 419,00 €
cMT-FHDX	Interfejs maszyna-TV, QuadCore A17@1.6GHz, wyjście HDMI FullHD (1080p), bez ekranu		539,00 €
	Dodatki i akcesoria do serii cMT - X		
CODESYS	Karta aktywująca funkcjonalność PLC CODESYS		39,00 €
OPC UA Server	Opłata za aktywację funkcji serwera OPC UA dla modeli cMT-FHD(FHDX) i cMT-SVR		278,00 €
M02	Moduł WiFi - (IEEE 802.11 b/g/n.) z zewnętrzną anteną 2.94dBi (do cMT2108X2, cMT3102X, cMT1106X, cMT3108XH	1)	77,00 €
	cMT-SVR, bez ekranu		
cMT-SVR-100	Interfejs HMI; koncentrator danych; ARM Cortex A8 600MHz, 2xETH,		302,00 €
cMT-SVR-102	Interfejs HMI, koncentrator danych; ARM Cortex A8 600MHz, 2xETH,	EA2.0	376,00 €
cMT-SVR-200	Interfejs HMI, koncentrator danych; ARM Cortex A8 600MHz, 1xETH,	WiFi	376,00 €
cMT-SVR-202	Interfejs HMI, koncentrator danych; ARM Cortex A8 600MHz, 1xETH,	EA2.0, WiFi	449,00 €
cMT-SVRX-820	Interfejs HMI, koncentrator danych; Procesor Quad Core, 2xETH, 4GBFlash/1GBRAM		449,00€
cMT-SVRX-822	Interfejs HMI, koncentrator danych; Procesor Quad Core, 2xETH, 4GBFlash/1GBRAM	EA2.0	524,00€
	Bramki komunikacyjne cMT-G		
	Brak wizualizacji		
cMT-G01	Bramka ModBusTCP / IP + MQTT / OPC UA, ARM Cortex A8 600MHz, 2xETH		300,00€
cMT-G02	Bramka ModBusTCP / IP + MQTT / OPC UA, ARM Cortex A8 600MHz, 1xETH	WiFi	540,00€
cMT-G03	Bramka z mostem RS-232 / RS-485, ETH LAN, MQTT, OPC UA, ARM RISC 528MHz		427,00 €
cMT-G04	Bramka z mostem ETH LAN + switch 2-portow, MQTT, OPC UA, ARM RISC 528MHz		332,00 €
	Seria iP		

MT8051iP	4.3" TFT LCD 480x272px, 128MB RAM / 128 MB Flash, 600MHz RISC, USB, ETH	235,00 €
MT8072iP	7,0" TFT LCD 800x480px, 128MB RAM / 256 MB Flash, DualCore Risc, USB, ETH	
MT8102iP	10.1" TFT LCD 1024x600px,128MB RAM / 128 MB Flash, USB, ETH	
MT8106iP	10.1" TFT LCD 1024x600px, 128MB RAM / 256 MB Flash, USB, ETH□	472,00 €
	Seria iE / XE	
MT8051iE	4.3" TFT LCD 480x272px, 600MHz Cortex A8, ETH, USB	351,00 €
MT8071iE	7.0" TFT LCD 800x480px, 600MHz Cortex A8, USB, ETH UL	393,00 €
MT8102iE	10.1" TFT LCD 1024x600px, 600MHz Cortex A8, USB, ETH	601,00€
MT8102iEU	10.1" TFT LCD 1024x600px, 600MHz Cortex A8, USB, ETH, UL	642,00€
MT8121XE3	12.1" WVA LCD 1024x768px, A8 1GHz, USB, ETH, SD	1 099,00 €
MT8150XE	15.0" WVA LCD 1024x768px, A8 1GHz, USB, ETH, SD, ALU UL	2 007,00 €
zystkie modele po	osiadają porty komunikacyjne RS232 oraz RS485/422 oraz minimum jeden port Ethernet	
	* Zakończona produkcja, dostępny zami	ennik / ** - nowoś
	WeinCloud - EasyAccess 2.0 (VPN) oraz Dashboard (Wizualizacja w chmurze)	
EA2.0	Jednorazowa opłata aktywacyjna za dostęp do serwera dla 1 HMI (tunel VPN, szyfrowany SSL) (Karta aktywacyjna lub aktywacja on-line). Transfer odnawiający się - 1GB/miesiąc	
EA 2.0 5GB	Rozszerzenie transferu jednorazowo o 5GB na jeden rok dla wszystkich urządzeń w tej samej domenie	
EA2.0 10GB	Rozszerzenie transferu jednorazowo o 10GB na jeden rok dla wszystkich urządzeń w tej samej domenie	
WeinCloud Dashboard	Wizualizacja i składowanie danych w chmurze WeinCloud. Tylko seria X. 500 tagów na urządzenie, 100 tagów historycznych, okres przechowywania - 365 dni. Opłata za 1 rok.	375,00 €
	Seria iR - rozproszone we/wy i PLC	
cMT-CTRL01	Sterownik PLC CodeSYS 3.5, 2xETH 10/100 i 1000Mbps, 512 RAM/4GB Flash, SD	652,00 €
iR-COP	Adapter CANopen, 50k~1 Mbps	212,00 €
iR-ETN	Adapter Modbus TCP/IP, EtherNet/IP, 2xETH 10/100 Mbps	212,00 €
iR-ECAT	Adapter EtherCAT Slave, 2xETH 10/100 Mbps	257,00 €
iR-DM16-P	Moduł 8wejść (sink/source) 15-28VDC oraz 8wyjść (source) 11-28VDC (max 0,5A / 4A na grupę).	135,00 €
iR-DM16-N	Moduł 8wejść (sink/source) 15-28VDC oraz 8wyjść (sink) 11-28VDC (max 0,5A / 4A na grupę).	141,00 €
iR-DI16-K	Moduł 16wejść (sink/source) 15-28VDC	122,00 €
iR-DQ16-P	Moduł 16wyjść (source) 11-28VDC	151,00 €
iR-DQ16-N	Moduł 16wyjść (sink) 11-28VDC	151,00 €
iR-DQ08-R	Moduł 8wyjść przekaźnikowych (2A na kanał / max 8A)	122,00€
	Moduł 4wyjść analogowych (prądowe lub napięciowe)	205,00 €
iR-AQ04-VI		199,00€
	Moduł 4wejść temperaturowych dla czujników typu termopara lub PT100/1000	100,00 C
iR-AQ04-VI	Moduł 4wejść temperaturowych dla czujników typu termopara lub PT100/1000 Moduł 4wejść analogowych (prądowe lub napięciowe)	225,00 €
iR-AQ04-VI iR-Al04-TR		
iR-AQ04-VI iR-Al04-TR iR-Al04-VI	Moduł 4wejść analogowych (prądowe lub napięciowe)	225,00 €