

Frissítve: 2010. április 20.



1


Banki átutalási infók a lista végén!
Payment info in end part!











Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.





Termékkatalógus: Offer:









Additions:			
Megrendelés száma: Order Number:	Megnevezés Name	Ft (bruttó)	Eur.- (Worldwide)
CNC Szoftverek, információk: CNC Softwares, Informations:			
 #113	Hobby CNC CD1 vagy CD2 Hobby CNC CD1 or CD2	2500 Ft/CD + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	10 Eur.-/CD +postal and packaging costs
 #116	Mach2 & 3 CNC Vezérlőszoftver OEM regisztrációja Mach2 & 3 CNC Controller Software OEM License	40000 Ft Szállítás E-mailben Shipping in e-mail	148 Eur.

H1 CNC Controller			
Megrendelés száma: Order number:	Megnevezés Name	Ft (Bruttó)	Eur.- (Worldwide)
 #121	H1 PCB CNC Vezérlő komplett H1 PCB CNC Controller complet	25500 Ft + GLS futár költség, jelenleg: Banki átutalással: +1500 Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	99 Eur.- +postal and packaging costs

H2 CNC Controllers			
Megrendelés száma: Order number:	Megnevezés Name	Ft (Bruttó)	Eur.- (Wordwide)
 #131	H2 PCB CNC Vezérlő H2 PCB CNC Controller	29500 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500 Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	110 Eur.- +postal and packaging costs
 #132	E1 kiegészítés E1 addition (for Charge Pump & PWM)	5250 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	20 Eur.- +postal and packaging costs
 #133	E2 kiegészítés E2 addition (pulse generator for JediCut, GMFC, etc. Softwares)	5750 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	22 Eur.- +postal and packaging costs
 #134	H2 Compact CNC Vezérlő H2 Compact CNC Controller (160VA, 33V)	60000 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +2100 Ft GLS utánvétellel: +3000 Ft	223 Eur.- +postal and packaging costs

Profi2 CNC I/O Controllers			
Megrendelés száma: Order number:	Megnevezés Name	Ft (Bruttó)	Eur.- (Wordwide)
 #140	Profi2B I/O Kártya Profi2B I/O Board	22900 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	85 Eur.- +postal and packaging costs
 #150	Profi2 Compact felár	55000 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +3000Ft GLS utánvétellel: +5000 Ft	Not available.
 #152	Profi2B Charge Pump	2000 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	7.5 Eur.- +postal and packaging costs
 #153	Profi2C Leválasztó I/O Kártya Profi2C Breakout I/O Board	26000 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	97 Eur.- +postal and packaging costs

Profi2 CNC Axis Controllers			
Megrendelés száma: Order number:	Megnevezés Name	Ft (Bruttó)	Eur.- (Worldwide)
 #171	Profi2Q Szervo Vezérlő Profi2Q Servo Controller (DC, 90V, 26A)	24500 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	95 Eur.- +postal and packaging costs
 #170	Quantum DSP Chip (QDSP)	5800 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	28 Eur.- +postal and packaging costs
 #172	Profi2Q Soros Adatillesztő Profi2Q Serial Data Interface (RS232C)	3700 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	14 Eur.- +postal and packaging costs
 #173	Profi2Q üres PCB Profi2Q empty PCB	6000 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	30 Eur.- +postal and packaging costs

CNC Other Controllers			
Megrendelés száma: Order number:	Megnevezés Name	Ft (Bruttó)	Eur.- (Worldwide)
 #181	DRO Axis Computer DSP Chip (dsPIC)	3200 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	19.3 Eur.- +postal and packaging costs
 #182	DRO Axis Computer (készre szerelve, tesztelve)	16000 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500 Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	60 Eur.- +postal and packaging costs
 #190	MBIO Periféria Vezérlő MBIO I/O Controller (Modbus)	23500 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500 Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	91 Eur.- +postal and packaging costs
 #191	MBIO Tápegység (230/12V DC) <i>csak a #190-es tétellel együtt rendelhető!</i> MBIO Power Supply (230/12V DC) <i>available only with #190!</i>	1500 Ft/db	5.5 Eur.-
 #192	MBIO DSP Chip (dsPIC)	3400 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	20 Eur.- +postal and packaging costs
 #193	MBIO üres PCB MBIO empty PCB	5000 Ft + posta költség: Banki átutalással: +630 Ft Postai utánvétellel: +950 Ft	19 Eur.- +postal and packaging costs
 #194	Heat Control (HW-A1)	29600 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +2100 Ft GLS utánvétellel: +3000 Ft	110 Eur.- +postal and packaging costs
 #195	Heat Control PCB (HW-A1-PCB)	18000 Ft + GLS futár költség: Banki átutalással: +1500 Ft GLS utánvétellel: +2400 Ft	70 Eur.- +postal and packaging costs

Léptetőmotorok /Stepper motor/

NEMA 23 (57mm), 2 fásisú , 1,8°	Nyomaték Torque Nm	Hossz Length mm	Áram Current A	Ellenállás Resistance Ohm	Feszültség Voltage V	Induktivitás Selfinduction mH	Kivez. száma Leads	Tengelyvég Shaft end mm	Súly Weight kg	Gar.	Ára:(Bruttó) Ft.
23LC041-025-8W-F6-0.5	0,5	41	1,25	0,76	0,94	0,75	8	6F+6F	0,48	1 év	6 180
23LC051-025-8W-F8-1.0	1,0	51	1,25	0,90	1,10	1,50	8	8F	0,63	1 év	8 190
23LC051-025-8W-F8.F8-1.0	1,0	51	1,25	0,90	1,10	1,50	8	8F+8F	0,64	1 év	8 980
23SM056-028-8W-F10-1.3	1,3	56	1,40	1,40	1,96	2,50	8	10F	0,71	1 év	11 360
23SM056-028-8W-F10.F10-1.3	1,3	56	1,40	1,40	1,96	2,50	8	10F+10F	0,72	1 év	12 150
23LC064-025-8W-F10-1.5	1,5	64	1,25	1,20	1,50	2,10	8	10F	0,89	1 év	12 540
23LC064-025-8W-F10.F10-1.5	1,5	64	1,25	1,20	1,50	2,10	8	10F+10F	0,89	1 év	13 200
23SM080-028-8W-F10-1.7	1,7	80	1,40	2,30	3,20	4,50	8	10F	1,2	1 év	14 260
23SM080-028-8W-F10.F10-1.7	1,7	80	1,40	2,30	3,20	4,50	8	10F+10F	1,2	1 év	15 050
23SM100-030-8W-F10-2.0	2	100	1,50	1,40	2,10	3,00	8	10F	1,5	1 év	19 670
23SM100-030-8W-F10.F10-2.0	2	100	1,50	1,40	2,10	3,00	8	10F+10F	1,5	1 év	19 670
23SM112-030-8W-F10-2.5	2,5	112	1,50	1,50	2,30	3,80	8	10F	1,7	1 év	25 080
23SM112-030-8W-F10.F10-2.5	2,5	112	1,50	1,50	2,30	3,80	8	10F+10F	1,7	1 év	25 080
23H100-030-8W-F8-2.5	2,5	100	2,10	1,40			8	8F	1,3	1 év	17 160
NEMA 23 SH sorozat 2 fásisú , 1,8°	Nyomaték Nm	Hossz mm	Fázis				Kivez. száma	Tengelyvég mm	Súly, kg	Gar.	Ára:(Bruttó) Ft.
			áram	ellenállás	feszültség	induktivitás					
23SH051-042-8W-F6.35-F6.35-1.0	1	51	4,20	0,37	1,55	0,90	8	6.35+6.35	0,65	1 év	7 020
23SH056-042-8W-F6.35-F6.35-1.3	1,3	56	4,20	0,38	1,57	1,10	8	6.35+6.35	0,7	1 év	9 180
23SH076-040-8W-F6.35-F6.35-1.9	1,9	76	4,00	0,50	2,00	1,60	8	6.35+ 6.35	1	1 év	12 630
23SH086-028-8W-F8-F6.35-3.1	3,1	86	4,20	0,65	2,73	3,20	8	8F+ 6.35F	1,4	1 év	17 600
34SH118-060-8W-SB12-9	9	118	6,00	0,60	3,60	6,50	8	SB12.7	3,8	1 év	42 080
34SH156-060-8W-F14-12	12	156	6,00	0,73	4,38	8,68	8	F14	5,3	1 év	46 920
NEMA 34 (86mm), 2 fásisú , 1,8°	Nyomaték Torque Nm	Hossz Length mm	Áram Current A	Ellenállás Resistance Ohm	Feszültség Voltage V	Induktivitás Selfinduction mH	Kivez. Száma Leads	Tengelyvég Shaft end mm	Súly Weight kg	Gar.	Ára:(Bruttó) Ft.
34LC066-050-8W-SB12-2.8	2,8	66	2,5	0,5	1,25	1,6	8	12SB	1,84	1 év	21 120
34LC066-050-8W-SB12.SB12-2.8	2,8	66	2,5	0,5	1,25	1,6	8	12SB+12SB	1,84	1 év	21 120
34SM080-050-8W-SB12-4.0	4	80	2,5	0,76	1,9	3,8	8	12SB	2,4	1 év	26 400
34SM080-050-8W-SB14-4.0	4	80	2,5	0,76	1,9	3,8	8	14SB	2,4	1 év	26 400
34SM080-050-8W-SB14.SB14-4.0	4	80	2,5	0,76	1,9	3,8	8	14SB+SB14	2,4	1 év	26 800
34SM095-064-8W-SB12-6.4	6,4	95	3,2	0,85	2,6	3,5	8	12SB	3,4	1 év	32 340
34SM095-064-8W-SB12.SB12-6.4	6,4	95	3,2	0,85	2,6	3,5	8	12SB+12SB	3,4	1 év	32 340
34SM095-064-8W-SB14-6.4	6,4	95	3,2	0,85	2,6	3,5	8	14SB	3,4	1 év	31 680
34SM095-064-8W-SB14.SB14-6.4	6,4	95	3,2	0,85	2,6	3,5	8	14SB+14SB	3,4	1 év	32 340
34SM155-059-8W-SB14-12	12	155	2,9	1,5	4,35	9,4	8	14SB	5,2	1 év	58 080
34SM155-059-8W-SB14.SB14-12	12	155	2,9	1,5	4,35	9,4	8	14SB+SB14	5,2	1 év	58 080
42SM146-065-8W-SB18-20	20	146	3,25	1,6	5,2	15	8	18SB	8,5	1 év	73 400



Megrendelés:

5



Megrendeléseket csak írásban, e-mailen keresztül fogadunk el!
Ügyfélszolgálat: mvelektronika@freemail.hu

A levélben kérjük, pontosan írja össze a szükséges alkatrészek listáját (rendelési számát), a kiszállítás címét, a fizetés módját (utánvétel vagy átutalás) és az esetleges ÁFA-s számla igényét.

Szállítási és fizetési feltételek:

Szállítás:

Kisebb csomagok postán, ajánlott levélként. Nagyobb csomagok GLS futárszolgálattal (érdemes megadni a mobilszámot).

Utánvétel esetén:

Több tétel esetén mindig a legmagasabb tétel szállítási árát kell figyelembe venni (nem összeadandó)!
Ha több tétel esetén bizonytalan a szállítási árban, érdeklődjön előtte e-mailben!

Fizetés:

Utánvétellel vagy banki átutalással.

Banki átutalás esetén:

Számlaszám:

M & V Elektronika Kft.

10918001-00000070-75430006

Általános jótállási feltételek:

Ezen készülékeket nem használhatják olyan személyek (gyerekeket is beleértve), akik nincsenek fizikai, érzékelési vagy mentális képességeik teljes birtokában vagy nincs meg a szükséges tapasztalatuk és tudásuk, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyeletet vagy a készülék használatához megfelelő kioktatást biztosít számukra.

A helytelen, hibás vagy szakszerűtlen telepítés, illetve beépítés vagy ilyen beavatkozás a jótállási kötelezettséget kizárja, illetve megszünteti.

A jótállási jegy a feltüntetett típusú és gyártási számú termékre a vásárlástól számított 1 év jótállást vállalunk.

Nem vonatkozik a jótállás:

Vevő által történő szállítás esetén, a szállításból eredő kárért a felelősség a vevőt terheli.

A vásárló jogait valamint a gyártó és a kereskedő kötelezettségeit a 151/2003.(IX.22) sz. Korm. Rendelet tartalmazza.

A készülék javítása:

A jótállási idő alatti javítási igényről a gyártót kell értesíteni:

M & V Elektronika Kft.

3532 Miskolc, Gyula u. 54. 3/3

Szervizkérelem: mvelektronika@freemail.hu vagy magiist@freemail.hu

További információk a Jótállási jegyen megtalálhatóak.



M & V Elektronika Kft.

3532 Miskolc, Gyula u. 54.

Adószám: 14901636-2-05

Közösségi adószám: HU14901636

Számlaszám: 10918001-00000070-75430006

www.cnc-elektronika.hu

www.hobbycnc.hu

www.quantumservo.com



How to order?

Orders and requires for further information can be sent via e-mail. You should specify the exact type of the package you want (Order Number) and the list of optional items (Order Number), as well as the postal address the items should be sent. If the ordered items (Order Number) are not on supply at the time of arrival or your order, they can be posted after manufacturing (5 .. 30 working days).

In case of each order acknowledgement is sent. If you do not receive acknowledgement via e-mail, please send me your order again, but do not forget to indicate that it is a repeated order (just to avoid sending a package twice)!

Postal and packaging costs:

Postal and packaging costs depending in target country. Please send me informations request by e-mail. Chiefly in target Europe!

Payment:

Banking Transfer (T/T).

IBA: HU41 10918001-00000070-75430006

SWIFT: BACXHUHB

M & V Elektronika Kft.

Hungary

If need bank address:

UniCreditbank Hungary Zrt.

3530. Miskolc

Hunyadi u 3.

Hungary

or



Send: HUF, EUR, USD to mvelektronika@freemail.hu

Western Union not support (cumbrous)!

Transfer by Post service (flat rate).

Transfer time: 2~3 week typical.



M & V Electronics Ltd.
3532 Miskolc, Gyula u. 54.

Hungary

mvelektronika@freemail.hu

www.cnc-elektronika.hu

www.hobbycnc.hu

www.quantumservo.com