



B+R automatizace, spol. s r.o., Na Radosti 184, 155 21 Praha 5

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. - ELI Beamlines
Veronika Záchová
Za Radnicí 835
252 41 Dolní Břežany
Czech Republic

Nabídka: 462121, MN22096

Číslo nabídky: CZ20.21.0537 V001
Dne: 04.06.2021



ETHERNET 
POWERLINK

open 
SAFETY



B+R automatizace, spol. s r.o., Na Radosti 184, 155 21 Praha 5

Fyzikalni ustav AV CR, v.v.i. - ELI Beamlines
Veronika Záchová
Za Radnicí 835
252 41 Dolní Břežany
Czech Republic

Datum
4.6.2021

Obchodní zástupce
Michal Kuna
Tel. +420 246 032 911
michal.kuna@br-automation.com

Podpora prodeje

Tel.
Fax

Kancelář
Fax +420 246 032-912
logistika.cz@br-automation.com

Nabídka: 462121, MN22096

462121, MN22096



FIREMNÍ FILOZOFIE

B&R je inovativním lídrem v automatizaci a vaším důvěryhodným partnerem s odbornými znalostmi v širokém spektru průmyslových odvětví. Naše vize *Perfection in Automation* slibuje kompletní řešení přizpůsobená vašim specifickým potřebám s maximální flexibilitou a efektivitou.

Známé globální společnosti dávají svou důvěru v B&R a těží z nižších nákladů a vyšší produktivity s bezkonkurenční přesností, dynamikou, bezpečností a efektivitou. Pomáháme našim zákazníkům a jejich technologiím dosáhnout špičkového výkonu. Od jednotlivých řídicích jednotek pro sériovou výrobu a procesní řízení až po komplexní automatizaci výroby, naše řešení pokrývají celou širokou oblast automatizace.

Dokonalá souhra mezi výzkumem, vývojem a výrobou v našem sídle v rakouském Eggelsbergu zajišťuje bezkonkurenční kvalitu. Integrovaná a automatizovaná kontrola kvality v celém výrobním procesu je ukázkou dokonalosti.



Naše globální přítomnost pro zákazníky je důkazem našeho odhodlání po celém světě. Poskytujeme odborné školení a technickou podporu tam, kde je to potřeba a v jakémkoli jazyce.

Perfection in Automation symbolizuje pilíře našich úspěchů již více než 40 let. Jsme silným a spolehlivým partnerem pro Vaše automatizační řešení - kdekoli na světě.



Technologický
líd



Vždy blízko
zákazníkovi



Finanční síla pro dlouhodobé
investice



CENOVÁ KALKULACE

Pozice	Množ.	Koncept	Jednotková cena	Cena celkem
1		Řídicí systémy		
1.1	1	X20 system	232 535,54 Kč	232 535,54 Kč
		Celkové množství		232 535,54 Kč



1 Řídicí systémy

1.1 X20 system

Kalkulace

Pozice	Množ.	Objednací číslo a popis	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1.1.1	4 ks	X20CP1584 X20 CPU, ATOM 0.6 GHz, 256 MB DDR2 RAM, 1 MB SRAM, removable program memory: CompactFlash, 1 insert slot for X20 interface modules, 2 USB ports, 1 RS232 interface, 1 Ethernet port 10/100/1000 Base-T, 1 POWERLINK interface, incl. power supply module, 1x X20TB12 terminal block, slot cover and X20 locking plate (right) X20AC0SR1 included, order program memory separately.	20 480,46 Kč	81 921,84 Kč
1.1.2	5 ks	5CFCRD.4096-06 CompactFlash 4 GB B&R (SLC)	2 547,00 Kč	12 735,00 Kč
1.1.3	100 ks	X20TB1F X20 terminal block, 16-pin, 24 VDC keyed	117,39 Kč	11 739,00 Kč
1.1.4	30 ks	X20DIF371 X20 digital input module, 16 inputs, 24 VDC, sink, configurable input filter, 1-wire connections	1 615,25 Kč	48 457,50 Kč
1.1.5	30 ks	X20DOF322 X20 digital output module, 16 outputs, 24 VDC, 0.5 A, source, 1-wire connections	1 849,12 Kč	55 473,60 Kč
1.1.6	5 ks	X20HB8880 X20 hub base module, integrated 2-port hub, 2x RJ45	1 685,32 Kč	8 426,60 Kč



Pozice	Množ.	Objednáací číslo a popis	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1.1.7	2 ks	X67CA0E41.0030 POWERLINK/Ethernet connection cable, RJ45 to M12, 3 m	618,00 Kč	1 236,00 Kč
1.1.8	3 ks	X67CA0E61.0010 POWERLINK/Ethernet connection cable, M12 to M12, 1 m	602,00 Kč	1 806,00 Kč
1.1.9	2 ks	X67CA0X51.0020 X2X Link open cable, angled, 2 m	397,00 Kč	794,00 Kč
1.1.10	2 ks	X67CA0X31.0020 X2X Link attachment cable, angled, 2 m	291,00 Kč	582,00 Kč
1.1.11	6 ks	X67CA0X11.0005 X2X Link connection cable, angled, 0.5 m	373,00 Kč	2 238,00 Kč
1.1.12	2 ks	X67CA0P50.0020 Power open-ended cable, 4-pin, angled, 2 m	276,00 Kč	552,00 Kč
1.1.13	2 ks	X67CA0P30.0020 Power attachment cable, 4-pin, angled, 2 m	178,00 Kč	356,00 Kč
1.1.14	6 ks	X67CA0P10.0005 Power connection cable, 4-pin, angled, 0.5 m	219,00 Kč	1 314,00 Kč
1.1.15	8 ks	X67CA0A41.0050 M12 sensor cable, 5 m	430,00 Kč	3 440,00 Kč
1.1.16	8 ks	X67CA0D40.0050 M8 sensor cable, 5 m	183,00 Kč	1 464,00 Kč
Množ.	Koncept		Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	X20 system		232 535,54 Kč	232 535,54 Kč



DODACÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Dodací lhůty zboží:	8-9 týdnů
	Prosíme Vás o plánování Vašich objednávek s ohledem na naše aktuální dodací lhůty. S doručení potvrzení objednávky Vám sdělíme plánované datum dodání objednaného materiálu.
Ukončení výroby:	Tato nabídka obsahuje položky, jejichž výroba byla ukončena. Kontaktujte nás ohledně jejich dostupnosti.
Platební podmínky:	Platba do 30 dnu
Dodací podmínky:	DAP Dolni Brezany
Platnost nabídky:	60 dní
Dodatečné informace:	B+R automatizace, spol. s r.o., Stránského 39, 616 00 Brno Telefon: +420/541420311 • Fax: +420/541420326 • www.br-automation.com Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic • Číslo účtu: 206 276 1031/2700 • OR: KOS Brno, oddíl C, vložka 26273 IBAN: CZ3527000000002062761007 IČO: 25328719 • DIČ: CZ25328719

Please note our updated privacy notices: www.br-automation.com/privacy

10 EUR dopravné při zakázce nižší než 100 EUR
Při zadání zakázky prověřujeme výši Vašeho kreditního rámce.

Stejně tak jako Vy, zákazník, i společnost B&R si je vědoma propuknutí onemocnění koronaviru (běžně známé jako COVID-19), které ovlivňuje nebo může ovlivňovat obvyklou obchodní činnost. B&R si tímto vyhrazuje právo na změnu dodacích termínů a dodacích lhůt stanovených v této nabídce podle aktuálního stavu. Bez ohledu na odlišná ujednání se předchozí odstavec považuje za začleněný do jakékoli následně uzavřené smlouvy.



Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

Dodáváme výhradně dle našich Všeobecných obchodních podmínek:

http://www.br-automation.com/cs/perfection-in-automation/vseobecne_obchodni_podminky/

Věříme, že jsme Vám předložili zajímavou nabídku a budeme se těšit na Vaši případnou objednávku.

V objednávce uvádějte číslo naší nabídky.

S případnými dotazy se na nás prosím neváhejte obrátit.

S pozdravem

B+R automatizace, spol. s r.o.

Michal Kuna



B&R – PERFECTION IN AUTOMATION

mapp

TECHNOLOGY

O 67% kratší vývoj softwaru

Zaostřeno na inovace
Vyšší efektivita
Nový tržní potenciál

Snížení rizik projektu

Více možností pro plánování vývoje
Distribuované know-how v oblasti základních funkcionalit

Vyšší spolehlivost strojů

Vyšší kvalita řídicího softwaru díky použití osvědčených standardů

Nízké náklady na údržbu softwaru

Základní funkcionality v rukou B&R

<http://mapp.br-automation.com/en>