

e-mail: klein@tacb.cz; sedlak@tacb.cz

http:// www.tacb.cz

Telefon: mob. 606 319 143

Platnost: od 1. 4. 2019






Kontaktní adresa:

 TACB - APOS Blansko - Měřicí přístroje  
 Pražská 1602/7  
 678 01 BLANSKO




 Ceny jsou uvedeny bez DPH  
 Ceny jsou stanoveny EXW Blansko

## DIGITÁLNÍ-ČÍSLICOVÉ PANELOVÉ PŘÍSTROJE

Typ	Popis	Ceny bez kalibrace	Kč
<b>digitální-číslicové přístroje s červenými čísly</b>			
N24 S, T, H, Z	4 místný displej, vstupy-verze S-dc.U,I, T-termočl., Z-ac U,I, H-dc±U,I,		1.800,-
N25 S, T, H, Z	5 místný displej, vstupy-verze S-dc.U,I, T-termočl., Z-ac U,I, H-dc±U,I,		1.950,-
rozš.- přípl.	konfigurace parametrů dle zákazníka		200,-
rozš.- přípl.	nap.ac/dc-80-253V, 20-40V, nap. verze S, T, dc 24V/30mA		650,-
rozš.- přípl.	nestandartní jednotky, veličiny		400,-
<b>digitální-číslicové přístroje - 3 barevný displej</b>			
N20	5 místný displej, vstupy-dc.U, I, termočl., LED 14mm		2.600,-
N21	vst. Programovatelný, nap.20..300Vdc / 22...253Vac, OLED		3.750,-
N20Z	5 místný displej, vstupy-AC.U ,I, Hz termočl., LED 14mm		2.750,-
rozš.- přípl.	konfigurace parametrů dle zákazníka		350,-
<b>digitální-číslicový přístroj na DIN lištu</b>			
N27D	vstupy-AC U 0-500V, AC I 0-63A Hz, kW, LED-červený 14mm,		2.650,-
N27P	vst. programovatelné 1/5A, 32/63A, AC U - 100/400V, 1F síť nap. 90...300V dc / 85...253V ac, OLED analogový výstup, nebo 1 relé		4.650,- 850,-
<b>programovatelné digitální-číslicové přístroje - 3 barevný displej</b>			
N30B	5 místný displej, indikátor zobr. inter./exter. paměť 4GB, RS 485, LCD-14mm		4.150,-
N30U	5 místný displej, vstupy-dc U, I, termočl., R, RS 485, LCD-14mm		3.900,-
N30H	5 místný displej, vstupy-dc U 600V, I 6A, RS 485, LCD-14mm		3.800,-
N30O	5 místný displej, vstupy-ipuls, Hz, otáčky, počítadlo, RS 485, LCD-14mm		3.750,-
N30P	5 místný displej, 1F síť, činný, jalový, zdánlivý výkon, RS 485, LCD-14mm		4.050,-
rozš.-přípl.	nestandartní jednotky, parametry		400,-
rozš.-přípl.	7 barevný bargraf,		1.500,-
<b>programátory</b>			
PD14	programátor pro konfiguraci přístř. N20, N20Z, N24, N25		1.420,-
<b>digitální-číslicové analyzátoři 3F sítě pro 3 nebo 4 vodičovou síť</b>			
N10	LCD-4x5 řády, 144x144mm, 3F, analog výst., 3 relé, impuls. výst., nast. hodnot,		19.050,-
N10A	LCD-4x5 řády, 144x144mm, 3F, analog výst., 1 relé, impuls. výst. nast. hodnot,		20.950,-
rozš. přípl.	RS 485		1.450,-
N14	LCD-3x3 řády, 96x96mm, 3F, impuls. Výst.		5.800,-
ND10	LCD-3x4 řády, 96x96mm, 3F, 2 relé, impuls. výst.		4.000,-
ND20	LCD-3x4 řády, 96x96mm, 3F, 1 relé, impuls. výst.		8.150,-
rozš. přípl.	ND20 - analog. výstup		980,-
rozš. přípl.	ND10 - RS 485, ND20 - analogový výstup		850,-
ND 30	96x96,3f analyzátoř		10.500,-
rozš- přípl.	2x PT100		1.100,-
ND40	3 f analyzátoř, 144x144		24.500,-
N43	3 f analyzátoř, DIN lišta, 1/5A a 63A		6.450,-
P43	3f analyzátoř		8.000,-
ND1	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 4 analog. výst., 6 relé, paměť 4GB, RS 485 příplatek za přenosné provedení		60.500,- 19.350,-
N100	LED 4x4½, 144x144, 3F, harmonické, vst. 1/5A, 57,7/100V, 230V... 690V, RS 485	16.000,-	
rozš. přípl.	3x analog výstup+1 relé	1.950,-	

**digitální-číslicové synchronoskopy**

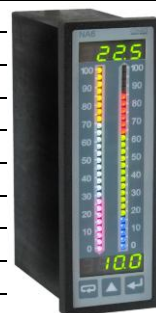
<b>KS5</b>	96x96mm, Digitální 3,5 LCD displej, vstup 50...400V, výstup 2 relé		<b>11.850,-</b>
<b>rozš. Přípl.</b>	RS 485, Ethernet		<b>2.080,-</b>

**ZAPISOVACÍ PŘÍSTROJE**

<b>KD8</b>	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 6 kanálů, výst. 6-12 relé, progr. kanály, paměť 4GB, RS 485	<b>37.200,-</b>
<b>KD7</b>	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 36 kanálů, výst. 8-16 relé, progr. kanály, paměť 4GB, RS485,232	<b>46.200,-</b>
<b>rozš. přípl.</b>	dle tech. specifikace	

**DIGITÁLNÍ-ČÍSLICOVÉ PŘÍSTROJE S BARGRAFEM - LED**

<b>NA3 B</b>	bargraf, 96x24x125, universální 1 kanálový vstup, 0,2%,	<b>6.100,-</b>
<b>NA3 D</b>	4 místný LCD displej, 96x24x125, universální 1 kanálový vstup, 0,2%, 0,5%,	<b>5.500,-</b>
<b>NA3 F</b>	4 místný LCD displej, barevný bargraf, universální 1 kanálový vstup, 0,2%, 0,5%,	<b>6.600,-</b>
<b>přípl.</b>	7 barevná bargraf	<b>1.450</b>
	RS 485	<b>1.450,-</b>
	analogový výstup	<b>850,-</b>
	2 spínací relé	<b>700,-</b>
	kolektorový výstup	<b>400,-</b>
<b>NA 5</b>	3 barevný vertikální universální bargraf, univ. vstup, 0,1%, 48x144x100	<b>8.300,-</b>
<b>NA 6</b>	3 barevný vertikální universální bargraf, univ. vstup, 0,1%, 48x144x100	<b>9.400,-</b>
<b>přípl.</b>	7 barevný bargraf,	<b>1.550,-</b>
	RS 485	<b>1.550,-</b>
	analogový výstup	<b>1.550,-</b>
	4x releový výstup	<b>1.300,-</b>
	8 kolektorových výstupů	<b>1.250,-</b>
	modrý digitální displej	<b>1.100,-</b>

**REGULÁTORY**

<b>RE 22</b>	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, display LED červený, 4 číslice	<b>2.300,-</b>
<b>RE 70</b>	programovatelný, vstup-Pt 100, display LED červený, 4 číslice	<b>2.200,-</b>
<b>RE 71</b>	dle specifikace, vstup-Pt 100, display LED červený, 4 číslice	<b>2.000,-</b>
<b>RE 72</b>	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, alarm, display LED červ./ zel., 2x 4 číslice	<b>3.450,-</b>
	analogový výstup	<b>650,-</b>
	napájení 24V dc	<b>650,-</b>
	napájení 20-40V ac/dc	<b>650,-</b>
<b>RE 92</b>	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, alarm, display LCD 3,5	<b>14.300,-</b>
	2x analogový výstup	<b>1.650,-</b>
	napájení 24V dc	<b>800,-</b>
	ethernet	<b>1.950,-</b>
<b>RE 60</b>	dle specifikace, vstup PT 100, relé nebo binární, alarm, display LCD,	<b>3.050,-</b>
	1x alarm	<b>300,-</b>
	2x alarm	<b>600,-</b>
	napájení - 110V ac, 24Vac, 18-72V dc	<b>1.100,-</b>
<b>RE 01</b>	dle specifikace, vstup PT 100, NTC, relé, alarm, display LCD-4 číslice,	<b>2.250,-</b>

**VELKOPLOŠNÉ DISPLEJE - ceny ny vyžádání**

<b>DL</b>	výška čísel 100mm, numerický
<b>DNL</b>	výška čísel 230/305mm, numerický, červená nebo žlutá
<b>DN1</b>	výška čísel 100mm, numerický čísla čer
<b>DN2</b>	výška čísel 200mm, numerický, čísla červená nebo zelená
<b>DN3</b>	výška čísel 300mm, numerický, čísla červená nebo zelená
<b>DA1</b>	alfanumerický displej- barva červená nebo zelená
<b>DLZ</b>	hodinový displej, výška čísel 100mm



Technická specifikace jednotlivých provedení je uvedena v příslušném katalogu  
 Zpracování protokolů dle požadovaných norem zákazníka - 1 norma, 1 typ, 1 ks  
 Kalibrace : kalibrace přístrojů je zajišťována na základě požadavku + 5%

50,-

**DODACÍ PODMÍNKY :**

Ter. dod. : 2 týdny od data objednání

Specifikace pro objednání : typ, tech. par. dle katalogu