

Cennik Automatyka Przemysłowa

Maj 2021

Czujniki temperatury*		
Typ	Opis	Cena
AR101	Czujnik naścienny*	od 93
AR102	Czujnik naścienny	137
AR11x	Czujniki z rękojeścią*	☎
AR12x	Termopary płaszczowe*	☎
AR13x	Czujniki uniwersalne*	☎
AR14x	Czujniki do wtryskarek	☎
AR15x	Czujniki głowicowe*	☎
AR16x	Czujniki higieniczne	☎
AR17x	Termopary w ceramice*	☎
AR18x	Ostony*	☎
AR19x	Akcesoria*	☎
SCPNTC/A	Czujnik NTC (-30...80 °C)	28
SCPPTC/B	Czujnik PTC (-50...150 °C)	28
SCPPT100/A	Czujnik Pt100 (-50...200 °C)	79
SCPPT100/B	Czujnik Pt100 (0...350 °C)	98
SCPPT100/C	Czujnik Pt100 (-50...200 °C)	69

*cena zależna od parametrów czujnika, koniecznych do wyszczególnienia według karty katalogowej

Przetworniki			
Typ	Opis	Opcje	Cena
AR550	Przetwornik temperatury przemysłowy IP65	-	160
AR553	Przetwornik temperatury przemysłowy IP65	/LCD	195
	<i>opcja /LCD Wyświetlacz LCD</i>		60
AR580	Przetwornik temperatury na szynę DIN	-	160
AR581	Przetwornik temperatury na szynę DIN	-	165
AR592	Przetwornik/separator uniwersalny na szynę DIN	-	295
AR593	Przetwornik/separator uniwersalny na szynę DIN	-	340
AR594	Przetwornik/separator uniwersalny na szynę DIN	-	345
ATR-TC-RTD	Przetwornik temperatury głowicowy	-	170

Separatory i konwertery			
Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR770	Separator na szynę DIN	-	160
AR771	Separator na szynę DIN	-	150
ADA-I9140-2-1-2	Konwerter RS485/USB, izolacja do 1 kV	-	270

Wyświetlacze wielkogabarytowe			
Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR751	Wyświetlacz naścienny IP51, 300x106x50 mm	-	1195
AR753	Wyświetlacz naścienny IP51, 500x166x35 mm	-	1915
AR540	Miernik uniwersalny, przemysłowy IP65		1020

Mierniki			
Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR500	Miernik uniwersalny, tablicowy 24x48 mm	-	340
AR503	Miernik uniwersalny, tablicowy 24x72 mm	/RS485	405
AR507	Miernik temperatury, tablicowy 96x48 mm	-	310
AR517	Miernik uniwersalny, tablicowy 96x48 mm	/RS485	440
AR518	Miernik uniwersalny, tablicowy 144x72 mm	/RS485	475
	<i>opcja /RS485 Interfejs szeregowy RS485 -</i>		60
1KL10EA/A	Miernik temperatury, tablicowy 77x35 mm	-	115
SCL12E3/A	Miernik temperatury, tablicowy 77x35 mm	-	145
SCL12E5/A	Miernik temperatury, tablicowy 77x35 mm	-	160
TPM10	Miernik temperatury, tablicowy 48x28 mm	-	25

Pomiary środowiskowe wilgotność, temperatura, ciśnienie, CO ₂ , pyły zawieszone, LZ0			
Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR247/1	Regulator wilgotności i temperatury, sonda zintegrowana	/RS485	720
AR247/2	Regulator wilgotności i temperatury, sonda na przewodzie	/RS485	770
AR247/3	Regulator wilgotności i temperatury, sonda puszkowa	/RS485	780
AR247/L150	Regulator wilgotności i temperatury, sonda na rurze 150 mm	/RS485	780
AR247/L250	Regulator wilgotności i temperatury, sonda na rurze 250 mm	/RS485	780
AR281	Sonda wilgotności i temperatury do AR247 wersja 1	-	165
AR282	Sonda wilgotności i temperatury do AR247 wersja 2	-	205
AR283	Sonda wilgotności i temperatury do AR247 wersja 3	-	215
AR250	Przetwornik wilgotności IP65	-	295
AR252	Przetwornik wilgotności i temperatury IP65 z wyjściem analogowym	/LCD, /L150, /L250	365
AR252/RS	Przetwornik wilgotności i temperatury IP65 z wyjściem RS	/LCD, /L150, /L250	330
AR253	Przetwornik ciśnienia atmosferycznego, wilgotności i temperatury	/LCD, /RS485, /L150, /L250	435
AR239	Bateriajny miernik LZ0, wilgotności i temp. z rejestracją	/BT	495
AR257	Przetwornik CO ₂ , wilgotności i temperatury wyjścia I/U	/LCD, /2	465
AR257/RS485	Przetwornik CO ₂ , wilgotności i temperatury wyjścia RS485	/LCD, /2	435
AR258	Przetwornik PM, wilgotności i temperatury wyjścia I/U	/LCD, /2	505
AR258	Przetwornik PM, wilgotności i temperatury wyjścia RS485	/LCD, /2	465
AR259	Przetwornik LZ0, wilgotności i temperatury wyjścia I/U	/LCD, /2	365
AR259	Przetwornik LZ0, wilgotności i temperatury wyjścia RS485	/LCD, /2	325
	<i>opcja /BT Interfejs Bluetooth do AR239</i>		80
	<i>opcja /LCD Wyświetlacz LCD</i>		60
	<i>opcja /2 Sonda na przewodzie 1,5m</i>		45
	<i>opcja /RS485 Interfejs szeregowy RS485</i>		60
	<i>opcja /L150 Sonda na rurze o długości 150 mm</i>		60
	<i>opcja /L250 Sonda na rurze o długości 250 mm</i>		60

Regulatory

Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR600	Regulator uniwersalny tablicowy 48x48 mm	/RS485	410
AR601	Regulator temperatury tablicowy 48x48 mm	-	260
AR602	Regulator uniwersalny tablicowy 48x48 mm	/RS485	425
AR602.B	Regulator uniwersalny tablicowy 48x48 mm	/RS485, /RJ45	445
AR603	Regulator temperatury tablicowy 48x48 mm	-	360
AR604	Regulator temperatury tablicowy 48x48 mm	-	340
AR613	Regulator temperatury tablicowy 96x96 mm	-	410
AR614	Regulator temperatury tablicowy 96x96 mm	-	385
AR621	Regulator temperatury tablicowy 72x36 mm	-	260
AR625	Regulator temperatury tablicowy 96x48 mm	-	460
AR630	Regulator uniwersalny przemysłowy IP65	/RS485	520
AR632	Regulator uniwersalny przemysłowy IP65	/RS485	540
AR632.B	Regulator uniwersalny przemysłowy IP65	/RS485 /RJ45	565
AR634	Naścienny regulator 4-kanałowy uniwersalny	/W	2265
AR642	Regulator uniwersalny tablicowy 48x96 mm	/RS485	455
AR642.B	Regulator uniwersalny tablicowy 48x96 mm	/RS485, /RJ45	480
AR650	Regulator uniwersalny tablicowy 96x48 mm	/RS485	465
AR651	Regulator temperatury tablicowy 96x48 mm	-	315
AR652	Regulator uniwersalny tablicowy 96x48 mm	/RS485	480
AR652.B	Regulator uniwersalny tablicowy 96x48 mm	/RS485, /RJ45	510
AR653	Dwukanałowy regulator tablicowy 96x48 mm	/RS485	570
AR654	4-kanałowy regulator/rejestrator tablicowy 96x96	/W	2215
AR660	Regulator uniwersalny na szynę DIN	/RS485	450
AR661	Regulator temperatury na szynę DIN	-	300
AR662	Regulator uniwersalny na szynę DIN	/RS485	465
AR662.B	Regulator uniwersalny na szynę DIN	/RS485, /RJ45	480
AR663	Dwukanałowy regulator uniwersalny na szynę DIN	/RS485	565
AR682	Regulator uniwersalny tablicowy 96x96 mm	/RS485	495
AR682.B	Regulator uniwersalny tablicowy 96x96 mm	/RS485, /RJ45	550
AR692	Regulator uniwersalny tablicowy 144x72 mm	/RS485	535
opcja /RS485	Interfejs szeregowy RS485 -		60
opcja /W	Moduł wejść/wyjść do AR654		300
opcja /RJ45	Interfejs sieciowy Ethernet		120
AR1.4/3	Regulator temp. na szynę DIN + czujnik AR102	-	550
ATR121-B	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	335
ATR121-AD	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	335
ATR142	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	490
ATR171	Regulator uniwersalny tablicowy 72x72 mm	-	490
ATR421	Regulator uniwersalny tablicowy 48x96 mm	-	1000
PL300-10AD	Moduł 4 regulatorów temperatury na szynę DIN	-	2490
2KL200EA/A	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	210
SCL206E1/AR	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	230
SCL210E3/A	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	240
SCL210E5/A	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	240
SCL210E7/A	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	240
SCL213E3/B	Regulator temperatury tablicowy 77x35 mm	-	315
1KD210E1/A	Regulator temperatury na szynę DIN	-	245
SCD206E1/AR	Regulator temperatury na szynę DIN	-	240
SCD210E3/A	Regulator temperatury na szynę DIN	-	235
SCD213E3/B	Regulator temperatury na szynę DIN	-	340

Rejestracja

Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR200	Rejestrator danych dwukanałowy	Ethernet	975
AR201	Rejestrator danych jednokanałowy	-	700
AR207	Rejestrator danych 8/16-kanałowy, kolorowy dotykowy LCD	-	2420
AR208	Naścienny rejestrator danych 8-kanałowy IP65, kolorowy dotykowy LCD	-	2525
AR232.B	Rejestrator temperatury, LCD, sonda wbudowana	/BT	410
AR232.B/2	Rejestrator temperatury, LCD, sonda na przewodzie	/BT	475
AR233	Rejestrator z wejściem uniwersalnym	-	340
AR234	Rejestrator z wejściem uniwersalnym, LCD	-	450
AR236.B	Rejestrator temperatury i wilgotności, LCD, sonda wbudowana	/BT	455
AR236.B/2	Rejestrator temperatury i wilgotności, LCD, sonda na przewodzie	/BT	610
opcja Ethernet	Interfejs sieciowy Ethernet		420
opcja /BT	Interfejs Bluetooth		80

Rejestracja bezprzewodowa

Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR407	Bezprzewodowy 16 kanałowy rejestrator danych	Ethernet	1650
AR431/1	Radiowy czujnik temperatury, sonda wbudowana	-	295
AR431/2	Radiowy czujnik temperatury, sonda na przewodzie	-	360
AR431/3	Radiowy czujnik temperatury, sonda puszkowa	-	390
AR432/1	Radiowy czujnik temperatury, LCD, sonda wbudowana	-	400
AR432/2	Radiowy czujnik temperatury, LCD, sonda na przewodzie	-	475
AR432/3	Radiowy czujnik temperatury, LCD, sonda puszkowa	-	505
AR433	Radiowy czujnik z wejściem uniwersalnym	-	400
AR434	Radiowy czujnik z wejściem uniwersalnym, LCD	-	505
AR435/1	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, sonda wbudowana	-	400
AR435/2	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, sonda na przewodzie	-	565
AR435/3	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, sonda puszkowa	-	595
AR436/1	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, LCD, sonda wbudowana	-	505
AR436/2	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, LCD, sonda na przewodzie	-	670
AR436/3	Radiowy czujnik temperatury i wilgotności, LCD, sonda puszkowa	-	690
AR182	Sonda temperatury do AR406 na przewodzie	-	70
AR183	Sonda temperatury do AR406 puszkowa	-	100
opcja Ethernet	Interfejs sieciowy Ethernet		420

Zadajniki, przełączniki, liczniki, timery

Typ	Opis	Opcje płatne	Cena
AR715	Licznik impulsów/miernik przepływu	-	475
AR904	Zadajnik tablicowy sygnałów standardowych	/RS232, /RS485	390
AR911	Zadajnik ręczny sygnałów standardowych	-	670
AR915	Zadajnik / miernik temperatury	-	465
AR921	Przełącznik miejsc pomiarowych	-	520
opcja /RS486	Interfejs szeregowy RS485		60

Programatory

Typ	Opis	Cena
AR950	Programator autonomiczny do urządzeń APAR	165
AR955	Programator USB do urządzeń APAR	75
AR956	Programator USB do przetworników APAR	85

Zasilacze

Typ	Opis	Cena
AR984	Zasilacz na szynę DIN 24Vdc / 200mA / 3W	110
AR987	Zasilacz na szynę DIN 24Vdc / 400mA / 12W	180

Ochrona IP

Typ	Opis	Cena
AR963	Pokrywa ochronna IP54 96x48 mm	25
AR965	Pokrywa ochronna IP54 96x96 mm	35
AR967	Pokrywa ochronna IP54 144x72 mm	40
AR970	Obudowa IP65 do przyrządów tablicowych serii AR	210

Termostaty

Typ	Opis	Cena
ST-R2	Termostat z kapilarą -35÷35 °C	33
ST-04	Termostat z kapilarą 0÷40 °C	33
ST-09	Termostat z kapilarą 0÷90 °C	33
ST-12	Termostat z kapilarą 30÷120 °C	33
ST-22	Termostat z kapilarą 50÷220 °C	33
ST-30	Termostat z kapilarą 50÷300 °C	40
TUSC	Termostat przyłgowy na rurę 20÷90 °C	69
TU10B	Termostat zanurzeniowy 20÷90 °C	69
TSC-093	Termostat w obudowie IP44 -35÷35 °C	45
TSC-094	Termostat w obudowie IP44 -35÷35 °C	45
TSC-095	Termostat w obudowie IP44 0÷40 °C	42
TSC-096	Termostat w obudowie IP44 0÷40 °C	45
TSC-097	Termostat w obudowie IP44 0÷90 °C	45
ARTH 400	Podwójny termostat (regulowany zanurzeniowy 0÷90°C oraz bezpieczeństwa 100°C)	105

Termometry z kapilarą

Typ	Opis	Cena
CP82	Termometr wychyłowy z kapilarą 0÷120 °C	35
CP82C	Termometr wychyłowy z kapilarą 50÷350 °C	35
CPF83	Termometr wychyłowy z kapilarą -40÷40°C	30
CP99	Termometr wychyłowy z kapilarą 0÷120 °C	30
CPF99	Termometr wychyłowy z kapilarą -40÷40°C	30
QP99	Termometr wychyłowy z kapilarą 0÷120 °C	30
QPF99	Termometr wychyłowy z kapilarą -40÷40°C	30
RO	Termometr z ruchoma skalą z kapilarą 0÷120 °C	30
ROF	Termometr z ruchoma skalą z kapilarą -40÷40°C	30

Akcesoria

Opis	Cena
Karta SD 2 GB	45
Bateria Litowa 3,6 V 2450 mAh, AA	40
Kabel USB	20
Zasilacz 5 V, 150 mA	45
Czytnik kart SD	30
PenDrive 2 GB Mini Slim	65
Kabel SMA do urządzeń radiowych serii 4xx	55
Filtr ochronny z siatką metalową do czujników wilgotności	70