

CENÍK COMET ke katalogu MĚŘICÍ TECHNIKY - Kč bez DPH - Duben 2010

změny jsou zvýrazněny tučně

| Loggery pro záznam teploty s displejem | | | |
|--|---|------|-----------------|
| Regis.č. | POPIS | CENA | strana katalogu |
| S0110E | ekonomický záznamník teploty s vnitřním čidlem | 1980 | 2 |
| S0110 | záznamník teploty s vnitřním čidlem | 2760 | 2 |
| S0111 | jednokanálový záznamník teploty ze sondy Pt1000 | 3020 | 2 |
| S0121 | dvoukanálový záznamník teploty ze sond Pt1000 | 3450 | 2 |
| S0122 | dvoukanálový záznamník teploty z interní a externí sondy | 3450 | 2 |
| S0141 | čtyřkanálový záznamník teploty ze sond Pt1000 | 5180 | 2 |
| S0841 | dvoukan. záznamník teploty + 2 x binární vstup z kontaktu | 5180 | 2 |
| S0842 | tříkanál. záznamník teploty + 1 x binár. vstup z kontaktu | 5180 | 2 |
| S0541 | dvoukanál. záznamník teploty + 2 x napěťový vstup 0-5V | 5180 | 2 |
| Loggery pro záznam teploty bez displeje | | | |
| R0110E | ekonomický záznamník teploty s vnitřním čidlem | 1880 | 2 |
| R0110 | záznamník teploty s vnitřním čidlem | 2580 | 2 |
| Příslušenství k loggerům pro záznam teploty S0xxx, R01xx | | | |
| LP002 | COM adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx po RS232 | 590 | 3 |
| LP003 | USB adaptér pro komunikaci loggerů Sxxxx, Rxxxx po USB | 850 | 3 |
| LP005 | LAN adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx přes Ethernet | 3590 | 3 |
| LP004 | start / stop magnet | 90 | 3 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 3 |
| SW100 | CD s volně šiřitelným programem pro PC | 60 | 3 |
| F9000 | držák loggeru na stěnu se zámkem | 350 | 3 |
| A4203 | Lithiová baterie 3.6V bez vývodů pro loggery Sxxxx, Rxxxx | 240 | 3 |
| K1321 | zásuvka konektoru ELKA3008V pro připojení teplotní sondy | 290 | 3 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | |
| | kalib.líst - jednobodová kalibrace od výrobce Comet - teplota | 350 | |
| SLU001 | kalib.líst z akreditované laboratoře - jeden teplotní kanál | 690 | 3 |
| SLU009 | kal.líst z akredit.laboratoře Meros - každá další teplot. sonda | 250 | 3 |
| Loggery pro záznam vlhkosti a teploty s displejem | | | |
| S3120 | záznamník teploty a vlhkosti s vnitřními sensory | 4680 | 4 |
| S3121 | záznamník teploty a vlhkosti s externí sondou na kabelu | 5460 | 4 |
| S3631 | záznamník teploty, vlhkosti + externí vstup ze sondy Pt1000 | 5820 | 4 |
| S3541 | záznamník teploty a vlhkosti + 2 x napěťový vstup 0-5V | 6480 | 4 |
| Loggery pro záznam vlhkosti a teploty bez displeje | | | |
| R3120 | záznamník teploty a vlhkosti s vnitřními sensory | 4250 | 4 |
| R3121 | záznamník teploty a vlhkosti s externí sondou na kabelu | 5030 | 4 |
| Příslušenství k loggerům pro záznam vlhkosti S3xxx, R3120, R3121 | | | |
| LP002 | COM adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx po RS232 | 590 | 6 |
| LP003 | USB adaptér pro komunikaci loggerů Sxxxx, Rxxxx po USB | 850 | 6 |
| LP005 | LAN adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx přes Ethernet | 3590 | 6 |
| LP004 | start / stop magnet | 90 | 6 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 6 |
| SW100 | CD s volně šiřitelným programem pro PC | 60 | 6 |
| F9000 | držák loggeru na stěnu se zámkem | 350 | 6 |
| A4203 | Lithiová baterie 3.6V bez vývodů pro loggery Rxxxx, Sxxxx | 240 | 6 |
| K1321 | konektor ELKA3008V pro připojení teplotní sondy pro S3631 | 290 | 6 |
| K0921 | zásuvka Canon9 pro S3541 - připojení signálu s krytím IP67 | 344 | 6 |
| K0925 | zásuvka Canon9 pro S3541 - připojení signálu bez krytí-IP20 | 35 | 6 |
| K0945 | adaptér se svorkami pro snadné připojení signálů k S3541 | 390 | 6 |
| F5200 | šedá krytka čidel pro S3xxx/R3120 s nerezovou tkaninou | 250 | 6 |
| F5200B | černá krytka čidel pro S3121/R3121 s nerezovou tkaninou | 250 | 6 |
| F0000 | výměnná krytka čidel pro S3xxx/R312x - sintrovaný bronz | 250 | 6 |
| | příplatek za kabel sondy S/R3121 s délkou 2 nebo 4 metry | 500 | 6 |
| F8000 | kryt před vlivy počasí pro sondu přístrojů S3121, R3121 | 4680 | |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | |
| | kalib.líst - jednobodová kalibrace od Comet - teplota+RV | 450 | |
| SLU003 | kalibrační list z akreditované laboratoře Meros – teplota+RV | 990 | 6 |
| MD046 | nádobka pro kalibraci a justování vlhkosti | 980 | 6 |

| HM023 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 10% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 6 |
|---|--|-------|------|
| HM024 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 80% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 6 |
| Loggery pro záznam proudu 0-20mA, napětí 0-5V a počítání impulsů | | | |
| S6011 | jednokanálový záznamník proudu 0-20mA | 4320 | 7 |
| S6021 | dvoukanálový záznamník proudu 0-20mA | 4930 | 7 |
| S5011 | jednokanálový záznamník napětí 0-5V | 4320 | 7 |
| S5021 | dvoukanálový záznamník napětí 0-5V | 4930 | 7 |
| S7021 | dvoukanálový záznamník s čítacím a binárním vstupem | 4060 | 9 |
| S7841 | čtyřkanálový záznamník událostí s binárními vstupy - Nový! | 3980 | 11 |
| Příslušenství k loggerům napětí a proudu S50x1, S60x1, S7021, S7841 | | | |
| LP002 | COM adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx po RS232 | 590 | 8-12 |
| LP003 | USB adaptér pro komunikaci loggerů Sxxxx, Rxxxx po USB | 850 | 8-12 |
| LP005 | LAN adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx přes Ethernet | 3590 | 8-12 |
| LP004 | start / stop magnet | 90 | 8-12 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 8-12 |
| SW100 | CD s volně šiřitelným programem pro PC | 60 | 8-12 |
| F9000 | držák loggeru na stěnu se zámkem | 350 | 8-12 |
| A4203 | Lithiová baterie 3.6V bez vývodů pro loggery Rxxxx, Sxxxx | 240 | 8-12 |
| K0921 | zásuvka Canon9 pro Sx0x1 - připojení signálu s krytím IP67 | 344 | 8-12 |
| K0925 | zásuvka Canon9 pro Sx0x1 - připojení signálu bez krytí-IP20 | 35 | 8-12 |
| K0945 | adaptér se svorkami pro snadné připojení signálů k Sx0x1 | 390 | 8-12 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | |
| SLU001 | kalibrační list z akreditované laboratoře Meros | 690 | 8 |
| Příslušenství k loggerům Sxxxx, Rxxxx pro komunikaci přes GSM | | | |
| LP002 | COM adaptér pro komunikaci loggerů SRxxxx po RS232 | 590 | 18 |
| LP040 | GPRS modem pro loggery Sxxxx, Rxxxx, bez příslušenství | 5200 | 18 |
| MP009/1 | GSM anténa 3dB pro modem lomená | 420 | 18 |
| QMS2901 | datový kabel pro nastavení GSM modemu | 125 | 18 |
| A1940 | napáječ ze sítě 230V/50Hz/24V/24W | 270 | 18 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 18 |
| MP036 | držák modemu na zeď | 95 | 18 |
| MP037 | držák modemu na DIN lištu 35mm | 280 | 18 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | 18 |
| | měsíční poplatek za užívání M2M serveru - jeden logger | 150 | 18 |
| T-PRINT G0841 záznamník teploty s tiskárnou na návěs kamionu | | | |
| G0841 | T-PRINT záznamník teplot s tiskárnou na návěs kamionu | 16490 | 15 |
| G0841W | T-PRINT záznamník s tiskárnou na návěs s výstupem pro bezdrátovou alarmovou jednotku G9000 | 18140 | 15 |
| | Pt1000TR160/0-2m sonda teploty, kabel 2 m | 350 | 16 |
| | Pt1000TR160/0-5m sonda teploty, kabel 5 m | 425 | 16 |
| | Pt1000TR160/0-10m sonda teploty, kabel 10 m | 550 | 16 |
| | Pt1000TR160/0-15m sonda teploty, kabel 15 m | 675 | 16 |
| | Pt1000TR160/0-20m sonda teploty, kabel 20 m | 800 | 16 |
| G9000 | bezdrát. alarmová jednotka pro G0841W do kabiny řidiče | 3790 | 16 |
| PR033 | náhradní role termo papíru do T-PRINT G0221, délka 10m | 35 | 16 |
| A1940 | napáječ ze sítě 230V/50Hz/24V/24W | 270 | 16 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | 16 |
| T-PRINT G0221 záznamník teploty s tiskárnou do kabiny řidiče | | | |
| G0221 | T-PRINT záznamník teplot s tiskárnou do kabiny | 11470 | 13 |
| | Pt1000TR160/C-2m sonda teploty, kabel 2 m | 390 | 14 |
| | Pt1000TR160/C-5m sonda teploty, kabel 5 m | 465 | 14 |
| | Pt1000TR160/C-10m sonda teploty, kabel 10 m | 590 | 14 |
| | Pt1000TR160/C-15m sonda teploty, kabel 15 m | 715 | 14 |
| | Pt1000TR160/C-20m sonda teploty, kabel 20 m | 840 | 14 |
| PR033 | náhradní role termo papíru do T-PRINT G0221, délka 10m | 35 | 14 |
| A1941 | napáječ pro T-PRINT G0221 ze sítě 230V/50Hz/24V/24W | 270 | 14 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows – licence na 1 počítač | 1450 | 14 |

| Teploměry vlhkoměry barometry a loggery s displejem Commeter | | | |
|--|--|------|-----------------|
| Regis.č | POPIS | CENA | strana katalogu |
| C3120 | teploměr-vlhkoměr, rosný bod, bez záznamu | 3810 | 19 |
| D3120 | teploměr-vlhkoměr a logger, rosný bod | 5950 | 19 |
| C3121 | teploměr-vlhkoměr s externí sondou na kabelu 1metr | 4420 | 19 |
| D3121 | teploměr-vlhkoměr, logger s ext. sondou na kabelu 1m | 6260 | 19 |
| C3631 | teploměr-vlhkoměr, rosný bod, pro vnější sondu teploty | 4470 | 19 |
| D3631 | teploměr-vlhkoměr, rosný bod, pro vnější sondu teploty | 6310 | 19 |
| C3633 | teploměr-vlhkoměr, rosný bod, s povrch. sondou a magnety | 5930 | 19 |
| D3633 | teploměr-vlhkoměr, rosný bod, s povrch. sondou a magnety | 7760 | 19 |
| C4130 | teploměr-vlhkoměr-barometr, vnitřní čidla, bez záznamu | 6100 | 19 |
| D4130 | teploměr-vlhkoměr-barometr a logger, vnitřní čidla | 7940 | 19 |
| C4141 | teploměr-vlhkoměr-barometr s vnější sondou T,V, bez záz. n. | 6460 | 19 |
| D4141 | teploměr-vlhkoměr-barometr a logger s vnější sondou T,V | 8300 | 19 |
| F5200B | krytka čidel pro C/D3121,C/D4141 s nerezovou tkaninou | 250 | 19 |
| F0000 | krytka čidel pro C/D3121,C/D4141 ze sintrovaného bronzu | 250 | 20 |
| | příplatek za kabel sondy C/D3121,C/D4141 délky 2 a 4 metry | 500 | 20 |
| F8000 | kryt před vlivy počasí pro sondu přístrojů C/D3121,C/D4141 | 4680 | 20 |
| A1515 | adaptér 230V-50Hz/12Vss stabilizovaný | 132 | 20 |
| A3400 | akumulátor 9V | 265 | 20 |
| BM505 | náhradní transportní kufr pro D3120,D3631,D3633,D4130 | 350 | 20 |
| BM503 | náhradní transportní kufr pro D3121,D4141 | 350 | 20 |
| BM507 | náhradní transportní kufřík pro přístroje C0xx1 | 290 | 20 |
| QLOG015 | komunikační kabel pro loggery Commeter | 150 | 20 |
| MP006 | převodník RS232/USB - komunikace po USB | 690 | 20 |
| SW100 | CD s volně šířitelným programem pro PC | 60 | 20 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 20 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows - licence na 1 počítač | 1450 | 20 |
| | kalibrační list - jednobodová kalibrace od Comet - teplota+RV | 450 | 20 |
| | kalibrační list - jednobodová kalibrace Comet-teplota+RV+tlak | 700 | 20 |
| SLU003 | kalibrační list z akreditované laboratoře Meros - teplota+RV | 990 | 20 |
| SLU006 | kalibrační list z akredit.laboratoře BD Sensors - jen atm.tlak | 1500 | 20 |
| MD046 | nádobka pro kalibraci a justování vlhkosti CD3121,CD4141 | 980 | 68 |
| HM023 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 10% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 68 |
| HM024 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 80% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 68 |
| Teploměry a loggery s displejem Commeter | | | |
| D0211 | jednokanálový teploměr-logger -200+500°C pro Pt1000 | 4930 | 21 |
| D0221 | dvoukanálový teploměr-logger -200+500°C pro Pt1000 | 5310 | 21 |
| D0241 | čtyřkanálový teploměr-logger -200+500°C pro Pt1000 | 7070 | 21 |
| C0111 | jednokanálový teploměr -50-250°C, bez záznamu | 3290 | 21 |
| C0121 | dvoukanálový teploměr -50-250°C, bez záznamu | 3590 | 21 |
| C0141 | čtyřkanálový teploměr -50-250°C, bez záznamu | 5780 | 21 |
| C0311 | teploměr pro termočlánek K,J nebo S, bez záznamu | 3360 | 22 |
| D0311 | teploměr a logger pro termočlánek K,J nebo S | 5190 | 22 |
| C0321 | dvoukanálový teploměr pro termočlánek K, J, S | 3590 | 22 |
| D0321 | dvoukanálový teploměr a logger pro termočlánek K, J, S | 5350 | 22 |
| A1515 | adaptér 230V-50Hz/12Vss stabilizovaný | 132 | 22 |
| A3400 | akumulátor 9V | 265 | 22 |
| BM502 | náhradní transportní kufr pro D0211, D0221, D0241 | 350 | 22 |
| BM504 | náhradní transportní kufr pro D0311, D0321 | 350 | 22 |
| BM507 | náhradní transportní kufřík pro přístroje C0xx1 | 290 | 22 |
| QLOG015 | komunikační kabel pro loggery Commeter | 150 | 22 |
| MP006 | převodník RS232/USB - komunikace po USB | 690 | 22 |
| SW100 | CD s volně šířitelným programem pro PC | 60 | 22 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip pro snadné upevnění | 30 | 22 |
| SWR001 | rozšířený program pro Windows - licence na 1 počítač | 1450 | 22 |
| | kalibrační list - jednobodová kalibrace od Comet - teplota | 350 | |

| SLU001 | kalib.list z akreditované laboratoře - jeden teplot.kanal | 690 | |
|---|---|--------------|----|
| SLU009 | kal.list z akredit.laboratoře Meros - každá další teplot. sonda | 250 | |
| Univerzální monitorovací systémy MS5D, MS5 | | | |
| MS5D | měřicí ústředna s displejem, vč. kalibrač. listu | 18 980 | 28 |
| MS5 | měřicí ústředna bez displeje, vč. kalibrač. listu | 15 990 | 28 |
| SWR003 | rozšířený Windows program - licence - 1počítač | 2850 | 30 |
| Vstupní moduly | | | |
| vstupní modul typu A0, A1 | | 298Kč/vstup | 29 |
| vstupní modul typu Bx,Dx,F,J,K,K1 | | 550Kč/vstup | 29 |
| vst. modul typu K3 - přesné měření Pt1000 -10až +50°C | | 890Kč/vstup | 29 |
| vstup. modul typu N,T,O,P,Q pro termočlánky K,T,J,S,B | | 595Kč/vstup | 29 |
| příplatek za galvanické oddělení analogového vstupu | | 1677Kč/vstup | 29 |
| galvanicky oddělené střídavé vstupy typu Cx,Ex | | 2100Kč/vstup | 29 |
| binární vstupní modul typu S,S1 | | 298Kč/vstup | 29 |
| binární vstup pro beznapěťový kontakt typu SG | | 790Kč/vstup | 29 |
| čítací vstupní modul typu CTU,CTK | | 1190Kč/vstup | 29 |
| vstupní modul pro měření frekvence typu FU, FK | | 790Kč/vstup | 29 |
| vstupní modul typu RP pro RS485 | | 1570 | 29 |
| Upevňovací prvky | | | |
| MP013 | kovové boční úchyty pro montáž ústředny | 195 | 32 |
| MP012 | držák MS5, MS5D na DIN lištu, včetně 6 šroubů | 350 | 32 |
| Napájecí zdroje nezálohované | | | |
| A1759 | napájecí adaptér 230V-50Hz/21Vss, 1A | 680 | 33 |
| A1940 | napáj. adaptér 230V-50Hz/24Vss, 1A, do zásuvky | 300 | 33 |
| A5948 | spínaný zdroj 24Vss na DIN lištu, vč.lišty 100mm | 1960 | 33 |
| Zálohované napájecí zdroje | | | |
| A6963 | zálohovaný zdroj na DIN lištu MINI-DC-UPS/24DC/2 | 6840 | 33 |
| A7963 | akumulátor pro A6963 na DIN lištu MINI-BAT/24DC/1,3AH | 3930 | 33 |
| MP035 | DIN lišta 35mm délky 226mm se šrouby pro montáž zdroje | 65 | 33 |
| A6966 | zálohovaný zdroj Pulsar AWZ 224 | 3360 | 33 |
| A7966 | 1ks akumulátor 12V/7,2Ah pro zdroj A6966,nutné 2kusy | 580/ks | 33 |
| Vnitřní vybavení | | | |
| MP025 | zabudované rozhraní pro připojení na Ethernet | 2980 | 34 |
| MP024 | zabud. nezávislé rozhraní pro příjem/vysílání SMS | 790 | 34 |
| Externí komunikační převodníky | | | |
| MP023 | převodník Ethernet/RS485, vč. napáječe | 6490 | 34 |
| MP021 | převodník RS232/RS485 u počítače,vč. napáječe | 2980 | 34 |
| MP022 | převodník USB/RS485, napájen z USB portu | 1990 | 34 |
| Alarmové příslušenství připojitelné na výstup ALARM OUT | | | |
| MP026 | skříňka s externí akustickou signalizací alarmu | 450 | 34 |
| MP002 | telefonní hlásič alarmů, včetně napáječe | 3490 | 34 |
| Modul výstupních relé a příslušenství | | | |
| MP018 | modul výstupních relé pro MS5, MS5D | 7270 | 34 |
| MP017 | kom. kabel pro exter. terminál a modul relé,60cm | 440 | 35 |
| MP013 | kovové boční úchyty pro montáž modulu relé | 195 | 35 |
| MP019 | držák modulu relé na DIN lištu, včetně 6 nýtů | 350 | 35 |
| MP020 | zvýšená DIN lišta s konzolami pro modul relé | 350 | 35 |
| Terminály s displejem | | | |
| MP016 | terminál s LCD, s LED, s tlačítky - do víka | 4930 | 35 |
| MP032 | externí terminál s LCD, s LED, s tlačítky ve skříni | 5990 | 35 |
| MP017 | kom. kabel pro exter. terminál a modul relé,60cm | 440 | 35 |
| MP017-5 | kom. kabel pro externí terminál, 5 m | 690 | 35 |
| MP017-10 | kom. kabel pro externí terminál, 10 m | 980 | 35 |
| GSM modem a příslušenství | | | |
| MP009 | GSM modem FASTRACK SUPREME, bez přísluš. | 4790 | 35 |
| MP009/1 | GSM anténa 3dB pro modem int. lomená | 420 | 35 |
| MP009/2 | datový kabel pro nastavení GSM modemu | 220 | 35 |
| MP009/3 | zdroj 230V/12V pro napájení GSM modemu | 420 | 35 |
| Kryty kabely a další příslušenství | | | |
| MP027 | pár bočních krytů pro estetické zakrytí svorek | 690 | 36 |
| MP007 | USB kabel A-B délky 1,8m, standardní kabel | 90 | 36 |
| MP030 | konektor pro RS232 se svorkami | 260 | 36 |
| MP031 | šroubovák pro snadné zapojení kabelů do Wago | 155 | 36 |

| Sestavy ve skříní s vyšším krytím | | | |
|---|---|-------|-----------------|
| Regis.č. | POPIS | CENA | strana katalogu |
| MP033 | skříň s krytím IP65 s držáky ústředny | 1690 | 36 |
| MP034 | ústředna MS5 ve skříní IP54 s terminálem ve víku | 23050 | 36 |
| Kalibrační listy od akreditované laboratoře | | | |
| SLU004 | kalibrační list z akreditované laboratoře k měřicím ústřednám MS pro 1 až 8 vstupů | 1900 | 36 |
| SLU005 | kalibrační list z akreditované laboratoře k měřicím ústřednám MS pro 9 až 16 vstupů | 2700 | 36 |

| Nenákladné snímače a převodníky teploty z Pt100, Pt1000 na proud 4-20mA | | | |
|---|--|------|-----------------|
| Regis.č. | POPIS | CENA | strana katalogu |
| P0120 | prostorový snímač -30 až +80°C, IP65 | 1560 | 38 |
| P0132 | snímač do vzduchotech. kanálu 0 až +150°C, IP65 | 1770 | 38 |
| P6181 | převodník Pt100, rozsah -100 +200°C, hlavice z ABS | 1190 | 38 |
| P41x1 | převodník Pt1000, hlavice z ABS, všechny rozsahy | 1190 | 38 |

| Průmyslové snímače teploty, vlhkosti, atmosférického tlaku - výstup 4-20mA | | | |
|--|--|------|----|
| T0110 | prostorový snímač teploty | 2790 | 39 |
| T4111 | převodník teploty z čidla Pt1000 | 2390 | 39 |
| T1110 | snímač RH, prostorový | 4390 | 39 |
| T3110 | snímač RH+T+Tdp, prostorový | 4980 | 39 |
| T3113 | snímač RH+T+Tdp, délka 150mm, kanálový | 5190 | 39 |
| T3117 | snímač RH+T+Tdp, délka 700mm, tyčový | 5390 | 39 |
| T3111 | snímač RH+T+Tdp, sonda na kabelu délky 1m | 5390 | 39 |
| T3111P | snímač RH+T+Tdp se sondou do tlaku, kabel 1m | 7980 | |
| T2114 | snímač atmosférického tlaku | 4980 | 41 |
| SP003 | kabel pro nastavení snímače přes USB port počítače | 690 | 40 |
| SP005 | nástroj pro snadné připojení vodiče do svorky Wago | 25 | 68 |

| Průmyslové snímače teploty, vlhkosti, atmosférického tlaku - výstup 0-10V | | | |
|---|--|------|----|
| T0210 | snímač RH+T+Tdp, prostorový | 4980 | 42 |
| T0211 | snímač RH+T+Tdp, sonda na kabelu délky 1m | 5390 | 42 |
| T0211P | snímač RH+T+Tdp se sondou do tlaku, kabel 1m | 7980 | 43 |
| T0213 | snímač RH+T+Tdp, délka 150mm, kanálový | 5190 | 42 |
| T2214 | snímač atmosférického tlaku | 4980 | 42 |
| SP003 | kabel pro nastavení snímače přes USB port počítače | 690 | 43 |
| SP005 | nástroj pro snadné připojení vodiče do svorky Wago | 25 | 68 |

| Nenákladné inteligentní teploměry s připojením na Ethernet | | | |
|--|--|---------------------|----|
| P8510 | prostorový teploměr s integrovaným čidlem | 3580 | 48 |
| P8511 | jednokaná. teploměr pro digit. čidlo DSTGL40/C | 2980 | 48 |
| P8541 | čtyřkanál. teploměr pro digit. čidlo DSTGL40/C | 3490 | 48 |
| DSTGL40/C | digitální sonda -30 až +80°C pro P85x1 pevně spojená kabelem délky 1/2/5/10 metrů, Cinch | 695/720/ 785/885 | 49 |
| A1825 | adaptér 230V-50Hz/5Vdc pro teploměry P85x1 | 230 | 49 |

| Průmyslové inteligentní snímače teploty, vlhkosti, tlaku - připojení na Ethernet | | | |
|--|---|------|----|
| T3510 | prostorový snímač teploty, vlhkosti, rosného bodu | 6290 | 50 |
| T3511 | snímač teploty a vlhkosti, sonda na kabelu délky 1m | 6990 | 52 |
| T0510 | prostorový snímač teploty s integrovaným čidlem | 4590 | 50 |
| T4511 | převodník teploty z čidla Pt1000 | 4490 | 52 |
| T7510 | prostorový snímač teploty, vlhkosti, atmosf. tlaku | 8690 | 50 |
| T7511 | snímač teploty, vlhkosti, atmosférického tlaku | 8990 | 52 |
| T2514 | snímač atmosférického tlaku | 6990 | 52 |
| A1515 | adaptér 230V-50Hz/5Vdc stabilizovaný | 132 | 68 |

| Průmyslové snímače teploty, vlhkosti, tlaku - sériový výstup RS485, RS232 | | | |
|---|--|------|----|
| T0410 | snímač teploty -30 až +80°C prostorový, výstup RS485 | 4390 | 44 |
| T4411 | převodník Pt1000, -200 až +600°C, výstup RS485 | 3790 | 44 |
| T3411 | snímač RH+T, prostorový, výstup RS485 | 5690 | 44 |
| T3413 | snímač RH+T, do vzduch. kanálu, 150mm, výstup RS485 | 5890 | 44 |
| T3417 | snímač RH+T, tyčový, délka 700mm, výstup RS485 | 6090 | 44 |
| T3419 | snímač RH+T, sonda na kabelu 1m, výstup RS485 | 6090 | 44 |
| T3419P | snímač RH+T+Tdp se sondou do tlaku, kabel 1m | 8680 | 44 |

| | | | |
|-------|--|------|----|
| T5410 | snímač teploty a atmosfér. tlaku, výstup RS485 | 6890 | 44 |
| T7410 | snímač teploty, vlhkosti, atm. tlaku, výstup RS485 | 8190 | 44 |
| T7411 | snímač teploty, vlhkosti, atm. tlaku, výstup RS485 | 8590 | 44 |
| T2414 | snímač atmosférického tlaku, výstup RS485 | 6490 | 44 |
| T0310 | snímač teploty -30 až +80°C prostorový, výstup RS232 | 3090 | 46 |
| T4311 | převodník Pt1000, -200 až +600°C, výstup RS232 | 2490 | 46 |
| T3311 | snímač RH+T, prostorový, výstup RS232 | 3990 | 46 |
| T7310 | snímač teploty, vlhkosti, atm. tlaku, výstup RS232 | 6490 | 46 |
| T7311 | snímač teploty, vlhkosti, atm. tlaku, výstup RS232 | 6890 | 46 |
| T2314 | snímač atmosférického tlaku, výstup RS232 | 4490 | 46 |
| MP006 | převodník RS232/USB pro připojení Tx31x přes USB | 690 | 47 |
| SP006 | nástroj pro snadné připojení vodiče do svorky Wago | 25 | 68 |
| A1510 | adaptér 230V-50Hz/12Vdc stabilizov. pro snímače | 150 | 68 |

| Interiérové snímače teploty, vlhkosti, tlaku - výstup 4-20mA s LCD displejem | | | |
|--|-----------------------------|------|----|
| T0118 | snímač teploty | 2690 | 63 |
| T3118 | snímač teploty a vlhkosti | 3980 | 63 |
| T2118 | snímač atmosférického tlaku | 4490 | 63 |

| Interiérové snímače teploty, vlhkosti, tlaku - výstup 0-10V s LCD displejem | | | |
|---|-----------------------------|------|----|
| T0218 | snímač teploty | 2690 | 63 |
| T3218 | snímač teploty a vlhkosti | 3980 | 63 |
| T2218 | snímač atmosférického tlaku | 4490 | 63 |

| Interiérové snímače teploty, vlhkosti, tlaku - výstup RS485, RS232 s LCD | | | |
|--|--|------|----|
| T0418 | snímač teploty s výstupem RS485 | 3790 | 65 |
| T3418 | snímač teploty a vlhkosti s výstupem RS485 | 4980 | 65 |
| T7418 | snímač teploty, vlhkosti, tlaku s výstupem RS485 | 6980 | 65 |
| T0318 | snímač teploty s výstupem RS232 | 2590 | 65 |
| T3318 | snímač teploty a vlhkosti s výstupem RS232 | 3790 | 65 |
| T7318 | snímač teploty, vlhkosti, tlaku s výstupem RS232 | 5980 | 65 |

| Regulátory teploty, vlhkosti, tlaku výstup - kontakt relé řada Hxxxx | | | |
|--|--|-------|----|
| H3060 | regulátor teploty a vlhkosti, prostorový | 7280 | 55 |
| H3061 | regulátor teploty a vlhkosti, sonda na kabelu délky 1m | 7680 | 55 |
| H3061P | regulátor teploty a vlhkosti, sonda do tlaku, kabel 1m | 10270 | 55 |
| H3020 | regulátor teploty a vlhkosti, prostorový | 5980 | 55 |
| H3023 | regulátor teploty, vlhkosti do vzduchotechnického kanálu | 6280 | 55 |
| H3021 | regulátor teploty a vlhkosti, sonda na kabelu délky 1m | 6280 | 55 |
| H3021P | regulátor teploty a vlhkosti, sonda do tlaku, kabel 1m | 8870 | 55 |
| H0430 | snímač a regulátor teploty s výstupem RS485 | 6080 | 59 |
| H4431 | snímač a regulátor teploty s výstupem RS485 | 5480 | 59 |
| H3430 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti s výstupem RS485 | 7490 | 59 |
| H3431 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti s výstupem RS485 | 7890 | 59 |
| H3433 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti s výstupem RS485 | 7890 | 59 |
| H7430 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti s výstupem RS485 | 8990 | 59 |
| H7431 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti, tlaku - výstup RS485 | 9390 | 59 |
| H4331 | snímač a regulátor teploty s výstupem RS232 | 4410 | 59 |
| H3331 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti s výstupem RS232 | 6490 | 59 |
| H7331 | snímač a regulátor teploty, vlhkosti, tlaku - výstup RS232 | 7890 | 59 |
| H0530 | snímač a regulátor teploty - rozhraní Ethernet | 7190 | 61 |
| H4531 | snímač/regulátor teploty s připojením na Ethernet | 6990 | 61 |
| H3530 | snímač/regulátor teploty, vlhkosti - rozhraní Ethernet | 8090 | 61 |
| H3531 | snímač teploty a vlhkosti s připojením na Ethernet | 8490 | 61 |
| H7530 | snímač teploty, vlhkosti, tlaku - rozhraní Ethernet | 9580 | 61 |
| H7531 | snímač teploty, vlhkosti, tlaku s připojením na Ethernet | 9980 | 61 |
| H4531R | rack monitor - převodník teploty s výstupem Ethernet | 7140 | 23 |
| H3531R | rack monitor teploty a vlhkosti s výstupem Ethernet | 8640 | 23 |
| H7531R | rack monitor teploty, vlhkosti, tlaku s výst. Ethernet | 10130 | 23 |
| SP008 | detektor střídavého napětí, připojení na binární vstup | 300 | |
| LD12 | záplavový detektor, připojení na binár. vstup Hx531R | 490 | |

| Regis.č. | POPIS | CENA | strana katalogu |
|-----------|---|------|-----------------|
| LD63HS | záplavový detektor s relé, připojení na binární vstup | 750 | |
| SD280 | Optický detektor kouře, přijatelný na binární vstup | 995 | |
| SA200A | magnetický kontakt šroubovací bez kabelu | 135 | |
| SA200A-2 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 2 metry | 185 | |
| SA200A-5 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 5 metry | 260 | |
| SA200A-10 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 10 metrů | 385 | |
| SA200A-15 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 15 metrů | 510 | |
| SA200A-20 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 20 metrů | 635 | |
| SA200A-30 | magnetický kontakt šroubovací s kabelem 30 metrů | 885 | |

| Příslušenství pro snímače a regulátory vlhkosti | | | |
|---|--|------|----|
| | Příplatek za snímač s vidlicí RSFM místo průchodky-TxxxxL | 260 | 67 |
| K1427 | Zásuvka 4012PG7 pro snímače TxxxxL s vidlicí RSFM4 | 260 | 67 |
| PP4 | kruhová příruba z plastu pro montáž do kanálu | 120 | 68 |
| PP90 | pravouhla nerezová příruba pro montáž na zeď | 140 | 68 |
| SP004 | plastová průchodka pro přímou montáž do otvoru | 25 | 68 |
| MD036 | Dual Lock - samolepicí suchý zip, snadné upevnění | 30 | 68 |
| F5200 | šedá krytka čidel - filtr s nerezovou tkaninou | 250 | 68 |
| F5200B | černá krytka čidel - filtr s nerezovou tkaninou | 250 | 68 |
| F0000 | výměnná krytka čidel vlhkosti z bronzu, délka 40mm | 250 | 68 |
| | příplatek za kabel sondy snímače délky 2 a 4 metry | 500 | |
| F8000 | kryt před vlivy počasí pro snímače vlhkosti | 4680 | 67 |
| MD046 | nádobka pro kalibraci a justování vlhkosti | 980 | 68 |
| HM023 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 10% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 68 |
| HM024 | sada 5 náplní na jedno použití se standardem vlhkosti 80% RV s 5 aplikačními poduškami | 1200 | 68 |

| Odporové teplotní sondy s Pt1000 - bez konektoru s pocínovanými vodiči pro převodníky, záznamníky T-Print G0841 a ústředny MSx | | | |
|--|---|---------------------------------|----|
| Pt1000TR160/O | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10/15/20 metrů | 325/350/ 425/550/67 5/800 | 73 |
| Pt1000TGL40/O | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 395/425/ 505/640 | 73 |
| Pt1000TG8/O | univerzální sonda -80 až +200°C pevně spojená se silikonovým kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 650/710/ 890/1190 | 73 |
| Pt1000TG7/O | mosazná povrchová sonda -30 až +200°C pevně spojená s kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 750/810/ 990/1290 | 73 |
| 2061-200/O | potravinářská vpich. sonda -30+200°C, kabel 1m | 1950 | 73 |
| 2061-250/O | potravinářská vpich. sonda -30+250°C, kabel 1m | 2980 | 73 |
| 2301-220/O | univerzální vpichov. sonda -30+220°C, kabel 1m | 895 | 73 |
| 2021-150/O | univerzální sonda -30+150°C, kabel 1m | 1590 | 73 |
| PTS350-2/O | příložený snímač na potrubí -30+130°C, kabel 2m | 790 | 73 |
| Pt1000TR050/O | univerzální sonda 0 až 350°C na kabelu 1/2/5/10 m | 990/1260/ 2070/3420 | 73 |

| Teplotní sondy s Pt1000 se zásuvkou K1321 pro loggery řady Sxxxx, Rxxxx | | | |
|---|---|----------------------------------|----|
| 200-80/E | prostor. sonda na konektoru pro přímé zasunutí | 495 | 73 |
| Pt1000TR160/E | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10/15/20 metrů | 625/650/ 725/850/975/1 100 | 73 |
| Pt1000TGL40/E | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 695/725/ 805/940 | 73 |
| Pt1000TG8/E | univerzální sonda -80 až +200°C pevně spojená se silikon. kabelem délky 1/2/5/10 m | 950/1010/ 1190/1490 | 73 |
| Pt1000TG7/E | mosazná povrchová sonda -30 až +200°C pevně spojená s kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 1050/1110/ 1290/1590 | 73 |
| 2061-200/E | potravinář. vpich. sonda -30+200°C,kabel 1m | 2250 | 73 |
| 2061-250/E | potravinář. vpich. sonda -30+250°C,kabel 1m | 3280 | 73 |
| 2301-220/E | univerzální vpich. sonda -30+220°C,kabel 1m | 1195 | 73 |
| 2021-150/E | univerzální sonda -30+150°C, kabel 1m | 1890 | 73 |
| PTS350-2/E | přílož. sonda na potrubí -30+130°C,kabel 2m | 1090 | 73 |
| Pt1000TR050/E | univerzální sonda 0 až 350°C na kabelu 1/2/5/10 m | 1290/1560/ 2370/3720 | 73 |

Teplotní sondy Pt1000 s vidlicí Cinch pro záznamníky T-PRINT G0221 a Commetery D0211,D0221,D0241

| | | | |
|---------------|---|-----------------------------|----|
| 200-80/C | prost. sonda na konektoru pro přímé zasunutí | 395 | 73 |
| Pt1000TR160/C | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10/15/20 metrů | 365/390/ 465/590/715/840 | 73 |
| Pt1000TGL40/C | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PVC kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 435/465/ 545/680 | 73 |
| Pt1000TG8/C | univerzální sonda -80 až +200°C pevně spojená se silikonovým kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 690/750/930/1 230 | 73 |
| Pt1000TG7/C | mosazná povrchová sonda -30 až +200°C pevně spojená s kabelem délky 1/2/5/10 metrů | 790/850/ 1030/1330 | 73 |
| 2031-150/C | miniatur. dotyková sonda -30+150°C,kabel 1m | 1260 | 73 |
| 2032-150/C | pravouh. dotyková sonda-30+150°C,kabel 1m | 1300 | 73 |
| 2061-200/C | potravinář. vpich. sonda-30+200°C,kabel 1m | 1990 | 73 |
| 2061-250/C | potravinář. vpich. sonda-30+250°C,kabel 1m | 3020 | 73 |
| 2301-220/C | univerzální vpich. sonda -30+220°C,kabel 1m | 935 | 73 |
| 2021-150/C | univerzální sonda -30+150°C, kabel 1m | 1630 | 73 |
| PTS350-2/C | přílož. sonda na potrubí -30+130°C,kabel 2m | 830 | 73 |
| Pt1000TR050/C | univerzální sonda 0 až 350°C na kabelu 1/2/5/10 m | 1030/1300/ 2110/3460 | 73 |
| | příplatek k sondám s Pt1000 se silikonovým kabelem delším než 1m (délky 2/5/10m) | 60Kč/1 metr | 73 |
| | příplatek k sondám 2061-250/O/E/C s teflonovým kabelem delším než 1m | 450Kč/1 metr | 73 |

Teplotní sondy Ni1000/6180ppm s vidlicí Cinch pro Commetery C3631, D3631

| | | | |
|------------|--|----------------------------------|----|
| 031-60 | dotyk.sonda na konektoru,délka75mm | 1170 | 73 |
| 031-150/C | miniat. dotyková sonda -30+150°C, kabel 1m | 1260 | 73 |
| 032-150/C | pravouhla dotyk. sonda -30+150°C, kabel 1m | 1300 | 73 |
| 0061-200/C | potravinář. vpich.sonda -30+200°C, kabel 1m | 1730 | 73 |
| 301-220/C | univerzální vpich. sonda -30+220°C, kabel 1m | 880 | 73 |
| | příplatek k sondám s Ni1000 s delším silikonovým kabelem než 1m (k dispozici jsou celkové délky 2/5/10/15m) | 60Kč/1 metr | 73 |
| 100-60 | prostor. sonda v konektoru pro přímé zasunutí | 395 | 73 |
| N1ATG8/C | univerzální sonda -50 až 200°C pevně spojená s kabelem délky 1/2/5/10/15 metrů | 590/650/830/1 130/1430 | 73 |
| N1ATG8U/C | univerzální sonda -30 až +80°C pevně spojená s PE kabelem délky 5/10/15 metrů | 730/830/930 | 73 |
| N1ATG7/C | mosazná povrchová sonda -30 až +200°C pevně spojená s kabelem délky 1/2/5/10/15 m | 790/ 850/ 1030/ 1330/ 1630 | 73 |
| NS151-2/C | přílož.snímač na potrubí -30+130°C,kabel 2m | 830 | 73 |

Teplotní sondy s termočlánkem K (NiCr-Ni)

| | | | |
|--------|--|------------------------|----|
| GD260 | rychlá drát.sonda -65+260°C, průměr 0.8mm | 380/1m | 75 |
| GD700 | drátová sonda -65+700°C, průměr 2mm | 380/1m | 75 |
| GD1250 | drátová sonda-65+980°C,dvojitá izolace,prům.4mm | 690/1m | 75 |
| CP500 | dotyková sonda -65 až 500°C na kabelu 1metr | 1180 | 75 |
| CZ900 | vpichovací sonda -65 až +900°C na kabelu 1m | 1280 | 75 |
| CZ550 | rychlá vpichová sonda -65až+550°C, kabel 1m | 1250 | 75 |
| GT1150 | ponorná sonda -50+1150°C délky 610mm,kabel 1m | 1780 | 75 |
| SNP03 | prodlužovací vedení "K" délky 1 metr do+ 200°C | 380+180Kč/ 1m délky | 75 |
| SNP04 | samolepicí štítek -70 až 260°C - balení 20ks | 110 | 75 |
| | subminiaturní vidlice pro termočlánky K,J,S, max.200°C | 120 | 75 |
| | subminiaturní zásuvka pro termočlánky K,J,S, max.200°C | 150 | 75 |

Kalibrační list - jednobodová kalibrace od výrobce Comet - včetně případného dojustování

| | | |
|--|---|-----|
| | teplota | 350 |
| | teplota + relativní vlhkost | 450 |
| | teplota + relativní vlhkost + atmosférický tlak | 700 |

Kalibrační list z akreditované laboratoře Meros

| | | |
|--------|--|------|
| SLU001 | jeden teplotní kanál - minimálně tři teplotní body | 690 |
| SLU003 | relativní vlhkost + teplota - minimálně tři ověřované body | 990 |
| SLU009 | každý další teplotní kanál - minimálně tři teplotní body | 250 |
| SLU006 | atmosférický tlak | 1500 |