

# OBSAH

1)	<b>Obchodní podmínky a pokyny pro montáž a údržbu</b>	3
2)	<b>Přístroje zn. XJET</b>	
	- Ukazatele teploty <b>TPM-10, TPM-900, DST-30</b> <b>NEW</b>	4
	- Záznamník dat s tiskárnou <b>DR-200</b> , ukazatel teploty a vlhkosti <b>BT-2</b> <b>NEW</b>	5
	- Elektronické detektory úniku chladiva <b>CPU-1F, CPU-1G, HLD-200</b> <b>NEW</b>	6
	- Přístroje pro akvária a terária <b>ST-3, ST-4, ATC-300, WT-1</b>	7
3)	<b>Přístroje zn. DIXELL</b>	
3.1	<b>Ukazatele a regulátory pro chlazení</b>	
	- Ukazatele teploty : <b>XT11S, XA100C</b>	8
	- Termostaty chlazení / topení : <b>CX, XR10S, Prime</b>	9-14
	- Termostaty pro chlazení s RS485 : <b>XR110 - XR150, XR160-XR572</b>	15-18
	- Dvojnásobné regulátory teploty pro chlazení / topení : <b>XR400 - XW460</b>	19
	- Víceúčelové regulátory do chladicího nábytku : <b>WING</b>	20-21
	- Kompaktní regulátory pro chlazení : <b>COOL MATE</b>	22
	- Regulátor <b>XB570L</b> pro šokové zmrazování, <b>XM244L</b> pro řízení až 4 výparníků	23
	- Regulátory pro HACCP : <b>XR700 - XW700</b>	24-25
	- Regulátory teploty a vlhkosti: <b>XH240 - XH260</b>	26
	- Víceúčelové regulátory pro chladiče / tepelné čerpadla : <b>iChill</b>	27-28
	- Krokové regulátory : <b>XC440 - XC460, XC807M - XC911M, XC1000D</b>	29-32
	- Regulátor otáček ventilátorů : <b>XV105D, XV110K, XV115K</b>	33
3.2	<b>Univerzální regulátory</b>	
	- Regulátory: ON/OFF, PID, NZ - do panelu 32x74 mm : <b>XT110C - XT141C</b>	34-35
	- Regulátory: ON/OFF, PID, NZ - DIN lišta : <b>XT110 - XT141D</b>	36-37
	- Čtyřstupňové univerz. regulátory: ON/OFF - DIN lišta : <b>XT151- XT160D</b>	38
	- Regulátory: ON/OFF, PID, NZ - do panelu 72x72 mm : <b>XT111R - XT145R</b>	39
	- ON/OFF regulátory s časovačem : <b>XT200, XT400</b>	40-41
3.3	<b>Monitorovací jednotka XJ500</b>	
	- Monitorovací jednotka <b>XJ500</b>	42
	- Moduly pro sběr dat : <b>XJP30, XJP40D, XJP60D</b>	43
	- Speciální moduly: programovací <b>PROG TOOL KIT</b> , bezdrátový <b>iCOOL</b> , reléový <b>XJR40D</b>	44
	- Internetové řešení monitoringu : <b>XWEB 3000, XWEB300, XWEB500</b>	45
4)	<b>Přístroje zn. TECNOLOGIC</b>	
	- Ukazatele teploty, tlaku, vlhkosti a ON/OFF regulátory : <b>TLV38, TLZ10, TLZ11</b>	46
	- Diferenční regulátor : <b>TLS35</b>	47
	- PID regulátory s 2 výstupy : <b>THP24, TLK35</b>	48
	- PID regulátory s 1-4 výstupy : <b>TLK38-39, TLK48-49, TLK31-32</b>	49-50
	- PID regulátory s 1-4 výstupy : <b>TLK41, TLK43</b>	51
	- PID regulátory se 4 výstupy : <b>THP94</b>	52
	- Číslíkové časovače a čítače : <b>TT34, TT49, TC34, TC49</b>	53-54
5)	<b>Přístroje zn. PIXSYS</b> <b>NEW</b>	
	- Univerzální regulátory ON/OFF, PID, NZ: <b>ATR142, ATR243, DDR 245</b>	55-57
	- Regulátor procesů, až 4 cykly po 15 krocích : <b>ATR420</b>	58
	- Regulátory pro keramické pece: <b>ATR900/901</b> , čítač a časovač <b>TCT100</b>	59
	- Příslušenství k regulátorům PIXSYS: software, paměťová karta	60
6)	<b>Přístroje zn. CAREL</b>	
	- Konfigurovatelné regulátory pro chlazení : řada <b>IR33-DN33</b>	61-62
	- Konfigurovatelné regulátory pro průmyslové aplikace : <b>IR32V - IRDRZ</b>	63-64
7)	<b>Přístroje zn. MIREs</b>	
	- Univerzální programovatelná řídicí jednotka : <b>REG10</b>	65
8)	<b>Příslušenství</b>	
	- Teplotní sondy <b>PTC, NTC, Pt100 a termočlánky</b>	66
	- Snímače vlhkosti : <b>XH10P, XH20P</b>	67
	- Snímače tlaku : <b>PP07, PP30, SPKT</b>	68
	- Transformátory, převodníky TTL-RS485	69
9)	<b>Záznamníky teplot zn.COMET</b>	
	- Záznamníky teplot s displejem : <b>S0110 - 841</b>	70
10)	<b>Záznamníky teplot a ruční měřicí přístroje zn.EBRO</b>	
	- Záznamníky teploty ( tlaku ) : <b>EBI-20T/TH, EBI 6, EBI 85-A, EBI 125-A</b>	71-72
	- Přenosné teploměry : <b>TDC100, TDC150, TLC1598, TLC720, TFI-20</b>	73
	- Přesné teploměry : <b>TFX410, TFX 420, TFI 500</b>	74
	- Jednokanálový teploměr pro termočlánky J,K,T,E: <b>TFN 520</b>	75
	- Kombinované přístroje (pH+teplota, vlhkost+teplota) : <b>PHT 3140, TFH610, TFH620</b>	76
	- Tester kvality potravinářského oleje: <b>FOM 310</b>	77