

Liste des appareils pris en charge

AUTOMATIONWORX DTM Library 2.01

© PHOENIX CONTACT - 01/2011

1	Liste des appareils	2
1.1	DTM de communication SNMP	2
1.2	DTM d'appareil générique	2
1.3	DTM de communication Interbus	3
1.4	DTM de passerelle Hart Interbus	5
1.5	DTM de passerelle Interbus Profibus	5
1.6	DTM de IB IL SGI 1/CAL	5

1 Liste des appareils

1.1 DTM de communication SNMP

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
AX SNMP (PC Windows avec adaptateur réseau)	Non disponible

1.2 DTM d'appareil générique

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
Descriptions des appareils pour le module esclave INTERBUS	
FLM AO 4 SF M12	1.00
FLM AI 4 SF M12	1.00
FLM TEMP 4 RTD M12	1.00
IB IL AI 4/EF-PAC	1.00
IB IL AO 4/8 U/BP-PAC	1.00
IB IL SGI 2/F-PAC	1.00
IB IL SGI 2/F-2MBD-PAC	1.00
IB IL SGI 2/P-PAC	1.00
IB IL TEMP 4/8 RTD/EF-2MBD-PAC	1.00
IB IL TEMP 4/8 RTD/EF-PAC	1.00
IB IL TEMP 4/8 RTD-PAC	1.00
Descriptions des appareils pour le module esclave INTERBUS avec prise en charge limitée	
IB ST AI 4/I	xx
IB ST AI 4/SF	xx
IB ST AO 4/SF	xx
IB ST BDO 32/2	xx
IB ST DI 32/2	xx
IB ST DIO 8/8/3-2A	xx

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
IB ST DO 32/2	xx
IBS ST BK-LK	xx
IBS ST BKM-T	xx
Descriptions des appareils pour les composants d'infrastructure Ethernet compatibles SNMP	
FL BLUETOOTH AP	1.0/4.3.16
FL SWITCH MCS 14TX 2FX	00/4.03, 00/4.60, 00/4.70
FL SWITCH MCS 16TX	00/4.03, 00/4.60, 00/4.70
FL SWITCH MM HS	00/4.03, 00/4.60, 00/4.70
FL SWITCH MM HS M	00/4.03, 00/4.60, 00/4.70
FL SWITCH SMCS 4TX	00/2.00, 00/3.00
FL SWITCH SMCS 8TX	00/2.00, 00/3.00
FL SWITCH SMCS 6GT 2SFP	00/2.00, 00/3.00
FL SWITCH SMCS 8GT	00/2.00, 00/3.00
FL WLAN 24 AP 802-11	00/3.2

1.3 DTM de communication Interbus

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
CP 306 ETH	00/4.6F/1.20
CP 310 ETH	00/4.6F/1.20
CP 312 ETH	00/4.6F/1.20
FC 200 PCI	10/4.6B
FC 350 PCI	01/4.6F/1.11
FL NP PND-4TX IB	13/4.73/2.01
FL NP PND-4TX IB LK	11/4.68/2.00
FLM BK ETH M12 DI8 M12-2TX	01/1.00
IBS ISA SC/RI/RT-LK	00/4.67
IBS PC 104 SC-T	4.62

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
IBS PCI SC/RI/I-T	19/4.63
IBS PCI SC/RI-LK	18/4.63
IBS S7 300 DSC-T	20/4.63
IBS S7 400 ETH DSC/I-T	20/4.63
IBS S7 400 ETH SDSC/I-T	00/4.70
IBS S7 400 DSC/I-T	20/4.63
IBS USC/4-1k	4.62
IBS USC/4-2k	4.62
IBS USC/4-8k	4.62
IL 24 BK ETH 8DI 4DO 2TX	01/1.00
ILC 130 ETH	01/2.00
ILC 150 ETH	01/2.00
ILC 150 GSM/GPRS	01/2.10
ILC 155 ETH	01/2.00
ILC 170 2TX	01/2.00
ILC 200 IB	12/4.6A
ILC 200 UNI	01/4.6A
ILC 330 ETH	01/4.6F/1.41
ILC 350 ETH	01/4.6F/1.20
ILC 370 ETH 2TX IB	01/4.6F/1.20
ILC 350 PN	01/4.6F/1.00
ILC 370 PN 2TX-IB	01/4.6F/1.40
ILC 390 PN 2TX-IB	01/4.6F/1.40
RFC 430 ETH-IB	30/4.6D/5.00
RFC 450 ETH-IB	31/4.6A/4.03
RFC 470 PN 3TX	00/4.6F/3.00
S-MAX 406 CE	00/4.6F/1.10

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
S-MAX 406 CE PN	00/4.6F/1.10
S-MAX 400 / 41x CE PN	00/4.6F/2.00

1.4 DTM de passerelle Hart Interbus

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
IB IL AI-2 HART-PAC	00/1.00

1.5 DTM de passerelle Interbus Profibus

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
FLM PB M12 DI8 M12	02/1.03
IL PB BK DI8 DO4	00/1.00
IB PB BK DP/V1	00/1.00

1.6 DTM de IB IL SGI 1/CAL

Désignation	Version (matériel, microprogramme)
IB IL SGI 1/CAL	00/1.00