

07kt98

产品名称	07kt98
公司名称	厦门莫格电气自动化有限公司
价格	面议
规格参数	ABB:07kt98 ABB:07kt98 ABB:07kt98
公司地址	厦门市思明区槟榔西里197号第四层B19单元
联系电话	18506919598

产品详情

【ABB 07kt98】电话：18506919598 QQ：312782195

3.1 RSview Supervisory Edition (RSview -SE) 的特点 RSview-SE作为Rockwell Software人机界面软件产品家族的一员，支持诸如安全、画面、报警、操作和报警记录、趋势等等HMI的核心功能，为企业提供集成的一体化的监控方案，为目前市场主流的上位机监控软件之一，广泛应用于冶金、化工、石油、食品、建材、水处理等领域，深受广大用户喜爱。它主要有如下特点：

基于网络的分布式监控、共用的开发环境- RSview Studio、增强的罗克韦尔自动化优选连接方案、直接I/O数据关联、透明的数据集成、画面对象的VBA支持、数据通讯的冗余热备、集成了WINOOWs安全。

3.2 监控系统设计 正是看中了RSview-SE的上述优点，本设计选用RSVIEW-SE上位机监控软件来实现石油焦转运系统的操作员上位机监控。RSVIEW-SE提供了强大的项目组态功能，项目设计者可以利用现有的图形库，建立自己的图形对象，其模块化的设计方法，大大提高了项目开发效率。上位机监控系统包括系统工艺流程图画面和PC操作台画面。在操作台界面上，设计了所有的操作按钮，防止误操作，相关的按钮进行了集中放置；考虑到操作的方便性，部分设备设计了单动按钮。在工艺流程图界面上，为了能形象的反映现场设备的运行状况，采用动、静结合，不同的颜色表示不同的状态以及平面和立体相结合的方式，建立上位机画面。操作人员可以实时监视和控制整个工艺流程的设备运行状况、主要工艺参数，并可方便的在画面间切换。在画面上设计了设备的状态，系统启动前，按压试灯按钮，不满足启动条件的设备会出现红灯闪烁，这样检修人员就直接到对应的设备出检查处理，节约故障查找时间，提高效率。

其他型号：

CI615K01 3BSE000756R1

CI630 3BSE011000R1

CI630K02 3BSE011002R1

CI670 3BHT300017R1

CI810B 3BSE020520R1

CI820-2 3BSE013202A1

CS512 3BUR980009R1

CS513 3BSE000435R1

CS513K02 3BSE004773R1

CS513K04 3BSE055760R1

DI621 3BHT300012R1

DO610 3BHT00006R1

DO630 3BHT300007R1

DSAI133 57120001-PS

DSAI110 57120001-DP

DSAI145 5712001-HA

DSAI146 3BSE007949R1

DSAI155 57120001-HZ

DSAI155A 3BSE014162R1

DSAO110 57120001-AT

DSAO120A 3BSE018293R1

DSAX110 57120001-PC/5, 57120001-PC/6

DSAX110A 3BSE018291R1

DSAX452 ABB Advant OCS

DSBB120 4898 0002-A

DSBC173 57310001-KH

DSBC173A 3BSE005883R1

DSBC174 3BSE012211R1

DSCS140 57520001-EV

DSDI 110 57160001-A/13,57160001-A

DSDI 110A 57160001-AAA

DSDO 120 57160001-AK

DSDO 131 ABB Advant OCS

DSDO110 57160001-K

DSDP150 57160001-GF

DSDX180 3BSE003859R1

DSDX180A 3BSE018297R1

DSDX452 5716075-P

DSPC 452 57310303-A

DSPU131 3BSE000355R1

DSRF186 3BSE004383R1

DSRF187 3BSE004985R1

DSRF199 3BSE019299R1

DSSS171 3BSE005003R1

DSTA 001 57120001-PX

DSTA 001B 3BSE018316R1

DSTA 002B 3BSE018317R1

DSTA 131 57120001-CV

DSTA N013 3BNP000177R1

DSTA002A 3BSE015196R1

DSTA002P 3BSE018331R1

DSTC120 57520001-A/2 IN5752-1001-E/03

DSTC190 57520001-ER/1 IN5752-1001-BP/01

DSTC406 57520001-DX/1

DSTC452 5751017-A/2

DSTD108 57160001-ABD

DSTD120A 57160001-UD 2668 180-99/1

DSTD190 3BSE004723R1

DSTD197 3BSE004726R1

DSTX180 3BUR980025R1

GJR5250000R0353 07KR91B

GJR5250200R1 07SK90R1 GJR5250200R0001

GJR5250500R5101 23KT92, RTU510

GJR5250800R0202 07DO90-S

GJR5251063P1 ABB Advant OCS

GJR5251500R1101 07MK92

GJR5252100R0101 07KT94

GJR5252100R3261 07KT94

GJR5252200R0101 07DC92,07DC92E,07DC92F,07DC92B

GJR5252300R0101 07AC91

GJR5252800R0100 07KT95

GJR5252800R0200 07KT95

GJR5253000R0160 07KT97C

3BSC950019R1 TK520V030

3BSC950055R1 TK576V050

3BSC950056R1 TK576V115

3BSC950073R27

3BSC950098R1

3BSE016239R1 PM510V08

AI620 3BHT300005R1

AO610 3BHT300008R1 3BSE018184R1

AX670 3BSE000566R1

CI520V1 3BSE012869R1

CI522 3BSE012790R1

CI522AK06 3BSE018453R1

CI526 3BSE006085R1

CI532V01 3BSE003826R1

CI532V02 3BSE003827R1

CI532V03 3BSE003828R1

CI532V04 3BSE003829R1

CI534V02 3BSE010700R1

CI534V04 3BSE010702R1

CI541 3BSE014665R1

CI541V1 3BSE014666R1

CI560 3BUC98002R0001

CI572 3BSE017712R1

CI610 3BHT300003R1

91 GJR5251600R0202 07A191C

07KP93 GJR5253200R1161

1KGT005200R0003 23WT90 RTU 510

1SAP111100R0170 TB511-ETH

1SAP212000R0001 TU516 TU516 A

1SAP240000R0001 DI524

1SAP250000R0001 AX522 A

1SAP250300R0001 AI523 AI523B4

1SBP260001R1001 86AR230

1SBP260010R1001 07KR51 07KR51-U3.6

1SBP260011R1001 07 KR 51-P30; 07 KR 51-F12

1SBP260012R1001 07KT51 07KT51-U3.6

1SBP260014R1001 07KR51-A3.6

1SBP260021R1001 07CR41-c12

1SBP260051R1001 ICMK14F1-H08

1SBP260100R1001 XI16E1-b10 XI16E1-E4.0, XI16E1-D02

1SBP260101R1001 XO08R1; XOO8R1-B04

1SBP260104R1001 XK08F1 XK08F1-A3.0 XK08F1-A30

1SBP260105R1001 XO16N1-b20 XO16N1-C3.0

1SBP260110R1001 XC32L1 XC32L1-B4.0

1SBP260150R1001 TC50 ABB Advant OCS

1SBP260512R1001 ICMK14F1 ICMK14F1-I09

1SVR440621R5200 LM012 LM012-CXE18RAC

200-BPN 492897301 ABB Advant OCS

200-CICN 492897801 ABB Advant OCS

200-CIE 492897701 ABB Advant OCS

200-IB16 ABB Advant OCS

200-PSMG 492898801 ABB Advant OCS