

The logo for 3B6, with the number '3' in blue and 'B6' in orange, followed by a registered trademark symbol.The logo for 3B6, with the number '3' in blue and 'B6' in orange, followed by a registered trademark symbol.

## 3B6 (中国) 简介

意大利**COBO**集团公司创立于1952年（旗下品牌包括**COBO**、**3B6**、**MT**、**CIAM**、**UNIDECK**）专业制造应用于非公路车辆、农业机械、工程与建筑机械、叉车等各类移动机械的电气产品、集成系统产品及系统（包括方向盘总成、仪表盘等），以及控制元件及系统，为欧美主机制造商提供完整的电器系统解决方案，是全球移动机器电器系统解决方案领先设计者和开发者之一。悠久的历史、资深及专业的专家团队，丰富的行业经验在行内久负盛名。年销售额超过2亿欧元。

2006年**3B6**公司与**COBO**集团合并，整合了两家公司的技术优势为客户提供更全面的产品和服务。**3B6**公司于1980年在意大利成立至今，在工程机械行业内也享有盛名，其分公司遍布世界各地，如美国、澳洲、法国、德国、中国和香港。作为**COBO**集团旗下的品牌公司之一，**3B6**一直以其完整的电子控制系统解决方案的设计和开发位居行业的主导地位。公司30年来专注于工程机械电控领域，专业设计、制造基于**CAN**总线的电控元件，所有产品均为移动机械精心设计。拥有经验丰富的应用工程师团队为客户量身定制开发全新的整机总线控制系统，为客户提供全面的技术支持。

“**3B6 Control Technologies (Guangzhou) Co.,Ltd**”广州市惠毕斯控制技术有限公司是**COBO**集团在中国的分公司，本部设在广州，并设苏州分公司及区域办事处。公司拥有和意大利总部同步的技术以及当地生产的能力。**3B6**将符合欧洲安全标准的元件和系统带入中国，与您共同促进中国工程机械的发展。公司一直致力于为中国各种起重机械、港口机械、建筑机械、农业机械、叉车、登高与消防平台，以及军工特种车辆客户提供电气自动化控制系统及各种电控元件、方向盘总成、仪表总成等高性价比解决方案和服务。使中国客户能始终置身于具有竞争力的领先地位。

**全球非公路移动机械电子技术的领先者！**





请点击所选的产品名称

## 1) 电控模块

- TC-CN-EM-001-2 HEAD: CAN总线主控单元
- TC-CN-EM-002-1 MIDAC系统: 紧凑型CAN总线扩展模块
- TC-CN-EM-003-1 UMAX: 双处理器幅度限制器
- TC-CN-EM-004-1 ARM: CAN总线输入/输出模块带PWM
- TC-CN-EM-005-1 LEM: 电控调平控制器
- TC-CN-EM-006-1 CLIO: 工作斗自动调平和称重控制器
- TC-CN-EM-009-1 DLE: 力矩及过载限制器
- TC-CN-EM-011-2 ACC-JB: 称重传感器放大器
- TC-CN-EM-013-1 3B<sup>3</sup>TM: 黑匣子数据记录及GPS通讯模块
- TC-CN-EM-016-1 mc<sup>2</sup>m: 工程机械冗余控制器, 多输入输出型
- TC-CN-EM-017-0 3B<sup>2</sup>TM: 黑匣子数据记录模块
- TC-CN-EM-018-0 MIDAC256: 紧凑型CAN总线控制器
- TC-CN-EM-019-0 UAV: CAN总线功能模块, 带I/O、显示及按键
- TC-CN-EM-020-1 SAR: 力矩及过载限制器
- TC-CN-EM-022-2 MIDAC PLUS: 主控制器或扩展模块
- TC-CN-EM-024-1 LE70: 工程机械通用冗余控制器(输入输出模块, CAN总线及PWM输出)

## 2) 显示器

- TC-CN-IMM-005-1 VIEW: 通用显示器(黑白或彩色)
- TC-CN-IMM-006-1 CLS: 黑白图形显示集成控制系统(特别适用于起重机)
- TC-CN-IMM-007-1 KeyC24: CAN总线键盘
- TC-CN-IMM-009-0 LIS - 4: 支腿控制键盘
- TC-CN-IMM-010-0 SKY CONTROL遥控器
- TC-CN-IMM-011-0 SLIM CONTROL 集成控制器
- TC-CN-EM-007-01 SLIM: 紧凑型一体化控制系统
- TC-CN-IMM-012-1 EZD: 带有图形显示的集成控制系统
- TC-CN-EM-021-02 NANO: 经济型多功能显示器
- TC-CN-IMM-014-1 KEYPAD CAN-BUS: CAN总线键盘
- TC-CN-IMM-015-1 TERA-6: 6.5寸VGA显示器
- TC-CN-IMM-016-1 I-TOP: 显示器12寸
- TC-CN-IMM-TERA12 TERA12: 显示器全触屏显示器



## 3) 传感器

- TC-CN-S-002-0 AC MCP: 长度/角度传感器, 长度超过12米
- TC-CN-S-003-1 Y11 BMMH42S1N: 磁感应式多圈绝对值编码器
- TC-CN-S-004-1 U2ASA: 双角度传感器单元
- TC-CN-S-005-1 ABSM: 水银开关式角度传感器
- TC-CN-S-007-1 ASA-CB10\*: CAN 总线角度传感器
- TC-CN-S-008-1 ASA10\*180: 角度传感器
- TC-CN-S-009-1 ASA22: 电流输出型调平传感器( 0-20 mA)
- TC-CN-S-010-0 ASA-02: 双轴可编程水平传感器 (用于倾斜报警)
- TC-CN-S-013-0 A2B: 防过卷开关
- TC-CN-S-014-0 Y11 ST: 拉力式称重传感器
- TC-CN-S-015-0 Y11 CS1789-1: 多功能角度传感器
- TC-CN-S-017-0 RSU: 回转角度传感器
- TC-CN-S-018-0 ROTAX: CAN总线回转角度传感器 (带CAN总线导电环)
- TC-CN-S-019-0 ACQ: 长度 & 角度传感器, 最大长度12米
- TC-CN-S-020-0 CCTM: 拉线电位计传感器
- TC-CN-S-021-0 SAFE REST: 智能双通道接近探测系统
- TC-CN-S-022-0 ASA-CBX-DS: 重型CAN总线角度传感器
- TC-CN-S-023-0 PFMIRC: 绞盘旋转角度传感器
- TC-CN-S-024-0 ASA-CB(X)-SP: CAN总线倾角传感器
- TC-CN-S-025-0 SAFE KEY: 电子旁路开关 (无线发射)
- TC-CN-S-028-1 ASC: 带电流输出的角度传感器
- TC-CN-S-029-1 CCR: CAN总线微型长度&角度传感器
- TC-CN-S-030-2 ASC2: 带电流输出的角度传感器
- TC-CN-S-031-1 874L: 压力传感器
- TC-CN-S-032-0 ACR: 长度角度传感器 最大长度17米
- TC-CN-S-033-0 AC MCP: 32m拉线卷筒式长度&角度传感器 冗余输入
- TC-CN-S-034-0 AC MCP: 32m拉线卷筒式长度&角度传感器 CAN总线输入
- TC-CN-S-035-0 TVV10-28: 风速传感器



## 4) 附件

- TC-CN-A-001-0 Y11 HZ: 符合人体工程学原理的三轴操作手柄
- TC-CN-A-002-1 IO-MODE: 输入输出模块
- TC-CN-A-003-0 SKYTALK对讲机
- TC-CN-A-008-1 STP6: 便携式打印机
- TC-CN-A-010-0 BTAP: CAN/RS232 蓝牙无线转接模块
- TC-CN-A-011-0 WiCAN: CAN总线无线收发模块
- TC-CN-A-014-1 IO-EXT2:CAN 总线I/O模块
- TC-CN-A-015-2 EPD: 电子踏板
- TC-CN-A-017-2 I-MODE: 输入模块

联系方式:



广州市惠毕斯控制技术有限公司

3B6 Control Technologies (GuangZhou) Co.,Ltd.

地址: 广州市海珠区新港东路2443号(海珠产业科技园) 海诚西街7号D栋401。

电话(Tel): 86-020-89225611/89225633/89225645 传真(Fax): 86-020-89225635

邮箱: sales@3b6.com.cn 网址: www.3b6.com.cn

苏州分公司

地址: 苏州市高新区珠江路117号6幢创新中心大厦C座508

电话: 0512-66162645 传真: 0512-66161947