

## Anybus CompactCom 40模块，不带外壳 - Modbus TCP-透明以太网

货号: AB6737-E

Anybus CompactCom 40 Modbus-TCP - 透明以太网是一种通信接口，可以嵌入到任何工业设备或机器中，以实现与Modbus-TCP网络的通信。透明以太网通道允许您利用高端处理器实现自定义 IT 功能。该模块包括连接器，可加快产品上市速度。



实现工业设备与Modbus-TCP网络之间的通信

### 特点和优点

- ✓ **高性能**  
Anybus CompactCom由屡获殊荣的NP40网络处理器提供支持，保证了快速的数据传输和低延迟，使其成为要求最苛刻的工业应用的理想选择。
- ✓ **快速上市**  
HMS在整个集成过程中提供全面的支持，确保快速上市。
- ✓ **生命周期管理**  
HMS在产品的整个生命周期内维护Anybus CompactCom的每个部分，包括网络更新。
- ✓ **定制外观**  
无外壳交付，使Anybus CompactCom能够安全地集成在设备的前面板后面，从而实现定制的外观和无缝的设计集成。
- ✓ **透明以太网通道**  
包括一个透明以太网通道，使用户能够利用其高端处理器的潜力来开发个性化的 IT 功能。
- ✓ **基于事件的多功能硬件接口**  
享受快速灵活的基于事件的应用硬件接口，可选择 8/16 位并行或高速 SPI，以及通过移位寄存器接口进行 I/O。
- ✓ **Modbus 预认证**  
通过 Modbus 预认证，符合网络合规性，从而实现更快的网络认证。
- ✓ **完备的通讯接口**  
Anybus CompactCom模块是一个完整的通信接口，配有简化集成的连接器。享受易于互换的一体化解决方案。
- ✓ **强大的安全措施**  
强制性软件签名可防止未经授权的下载到Anybus CompactCom，而强大的加密技术可防止非法复制。
- ✓ **支持硬件更改**  
可以在制造过程的后期进行更换或安装。

# Anybus CompactCom 40模块，不带外壳 - Modbus TCP- 透明以太网



## 常规

|                        |  |
|------------------------|--|
| 净宽 (mm)                | 37   |
| 净高 (mm)                | 16   |
| 净深 (mm)                | 51   |
| 净重 (g)                 | 18   |
| 包装重量 (g)               | 18   |
| 工作温度 °C Min            | -40  |
| 工作温度 °C Max            | 85   |
| 储存温度 °C min            | -40  |
| 储存温度 °C Max            | 85   |
| 电流消耗等级 (CompactCom 系列) | B  |
| 输入电压 (V)               | 3.3 VDC, +/- 0.15 VDC  |
| 应用界面                   | 8/16 位并行 (30 ns 访问) 高速 SPI, 波特率可配置为高达 20 MHz I/O (移位寄存器接口, 周期更新时间 82 μs) UART (向后兼容 30 系列, 最大 625kbps) |
| 隔离                     | 电流隔离   |
| 交付内容                   | CompactCom M40模块 (不带外壳)  |
| 安装                     | PCB mounting via a customized CompactFlash connector   |
| 保修 (年)                 | 1 year   |

## 标识和状态

|       |                    |
|-------|--------------------|
| 产品 ID | AB6737-E           |
| 接班人   | AB6737-C, AB6737-D |
| 原产国   | 瑞典                 |

# Anybus CompactCom 40模块，不带外壳 - Modbus TCP- 透明以太网



## 标识和状态

|                 |            |
|-----------------|------------|
| 海关编码            | 8517620000 |
| 双重用途            | 不          |
| 出口管制分类编号 (ECCN) | 3A991.a.2  |

## 物理特征

|           |  |
|-----------|--|
| 连接器/输入/输出 | 2 个 RJ45   |
| LED指示灯    | 半集成。链接/活动在 RJ45 连接器上可用。通过应用程序接口或外部光导管显示模块状态和网络状态 |
| 外形尺寸      | 不带外壳的模块  |
| 包含电池      | 不  |

## 认证和标准

|                |         |
|----------------|---------|
| 符合 RoHS 规范     | 是的      |
| UL Information | E214107 |