



CANblue II

貨號: 1.01.0126.12000

Ixxat CANblue II是一款多功能且具有成本效益的蓝牙模块，用于CAN系统，配备内置天线。它提供三种操作模式：PC接口、桥接和网关，使其适用于各种应用领域。它是移动配置、分析和通过蓝牙方便地桥接CAN网络的理想选择。

CAN蓝牙网桥和带内置天线的PC接口

特點和優點

- ✓ **一台设备具有三种操作模式**
Ixxat CANblue II可以用作PC接口、网桥或网关，所有这些都集中在一个设备中。
- ✓ **具有多个设备的桥接模式**
桥接模式与两个或多个CANblue II设备建立CAN蓝牙CAN桥接。确保与所使用的协议无关的无缝、透明的消息交换。
- ✓ **无线传输距离可达200米**
远程系统的轻松连接，移动或难以接近的组件或滑环连接的桥接。
- ✓ **内置天线**
集成的内部天线提供无线通信，无需额外的组件。
- ✓ **包括分析软件**
Ixxat canAnalyser3 Mini包含在VCI V4下载包中，可用于分析和监控CAN网络的第一步。
- ✓ **支持VCI驱动程序的PC操作模式**
Ixxat VCI驱动程序包可轻松集成到基于PC的Ixxat应用程序和客户特定程序中。非常适合配置、分析和维护。
- ✓ **ASCII/二进制协议模式**
简单的ASCII命令和优化的CAN二进制消息使“非Windows”系统或嵌入式平台以及设备配置能够进行CAN消息交换。
- ✓ **低延迟的高性能传输**
高速数据传输，延迟最小，确保高效及时的数据传输。
- ✓ **Windows和Linux下的无缝PC操作**
强大的驱动程序包可以轻松集成到基于PC的Ixxat应用程序和客户特定的程序中。



常规

净宽 (mm)	82
净高 (mm)	64
净深 (mm)	26
净重 (g)	80
包装宽度 (mm)	14
包装高度 (mm)	4
填充深度 (mm)	18
包装重量 (g)	235
工作温度 °C Min	-40
工作温度 °C Max	85
相对湿度	10 to 95 %, non-condensing
V _{CC} 标称值时的电流消耗类型值 (mA)	50 mA (12 V DC)
电流消耗 V _{CC} 标称值时的最大值 (mA)	100 mA (12 V DC)
输入电压 (V)	9 V to 30 V DC
隔离	1 kV DC 持续 1 秒。
配置	通过蓝牙连接配置为PC接口或桥接器，可以使用终端程序或CANblueCon配置工具
交付内容	CANblue II设备，用户手册，可免费下载：CAN驱动程序VCI，简单的CAN监视器“canAnalyser Mini”
不包括 (在交付中)	全面而强大的驱动程序和软件包可免费下载
安装	Wall mount



常规

外壳材料	塑料
包装材料	硬纸板
保修 (年)	1

标识和状态

产品 ID	1.01.0126.12000
原产国	德国
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99
供应风险因素 ERP	Used in Volume 01
购买多个ERP	26

物理特征

连接器/输入/输出	1 x D-Sub 9 接口, 1 x 电源接口, 1 x RP-SMA 接口用于外置天线
-----------	---

蓝牙功能

蓝牙版本	Bluetooth v4.0
------	----------------

CAN特性

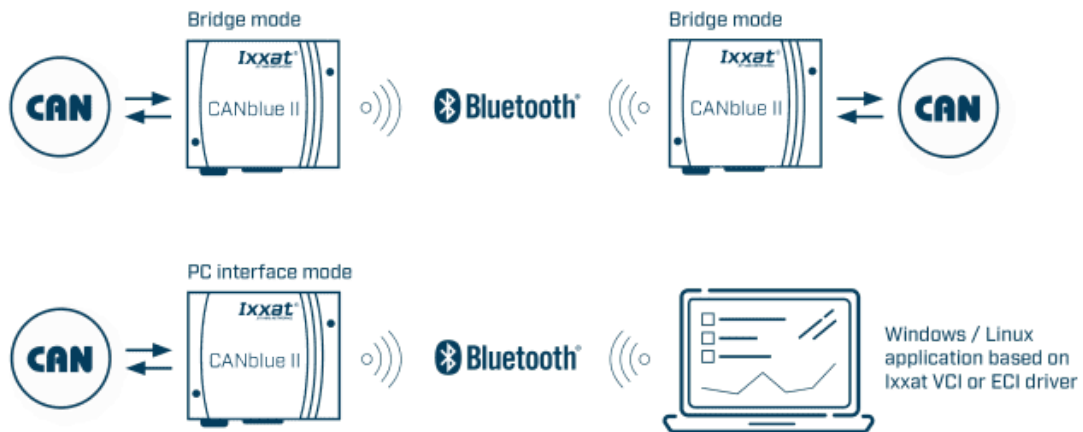
CAN模式	高速CAN封装 (ISO 11898-2)
CAN收发器	TI SN65HVD251
CAN控制器	CAN2.0 A/B
CAN波特率	CAN transmission rate: 100% bus load at 1 Mbit

认证和标准

防护等级 IP	IP20
ETIM分类	EC001099
WEEE类别	IT和电信设备



使用案例



Ixxat CANblue II 在桥接模式下运行，作为通过蓝牙连接两个远程 CAN 系统的设备对。这允许连接移动部件，避免滑环连接或连接无法布线的设备。当使用 PC 操作模式时，CANblue II 通过 PC 的内部蓝牙接口连接。这使得对 CAN 系统进行轻松的无线访问，例如用于维护、配置或分析。