

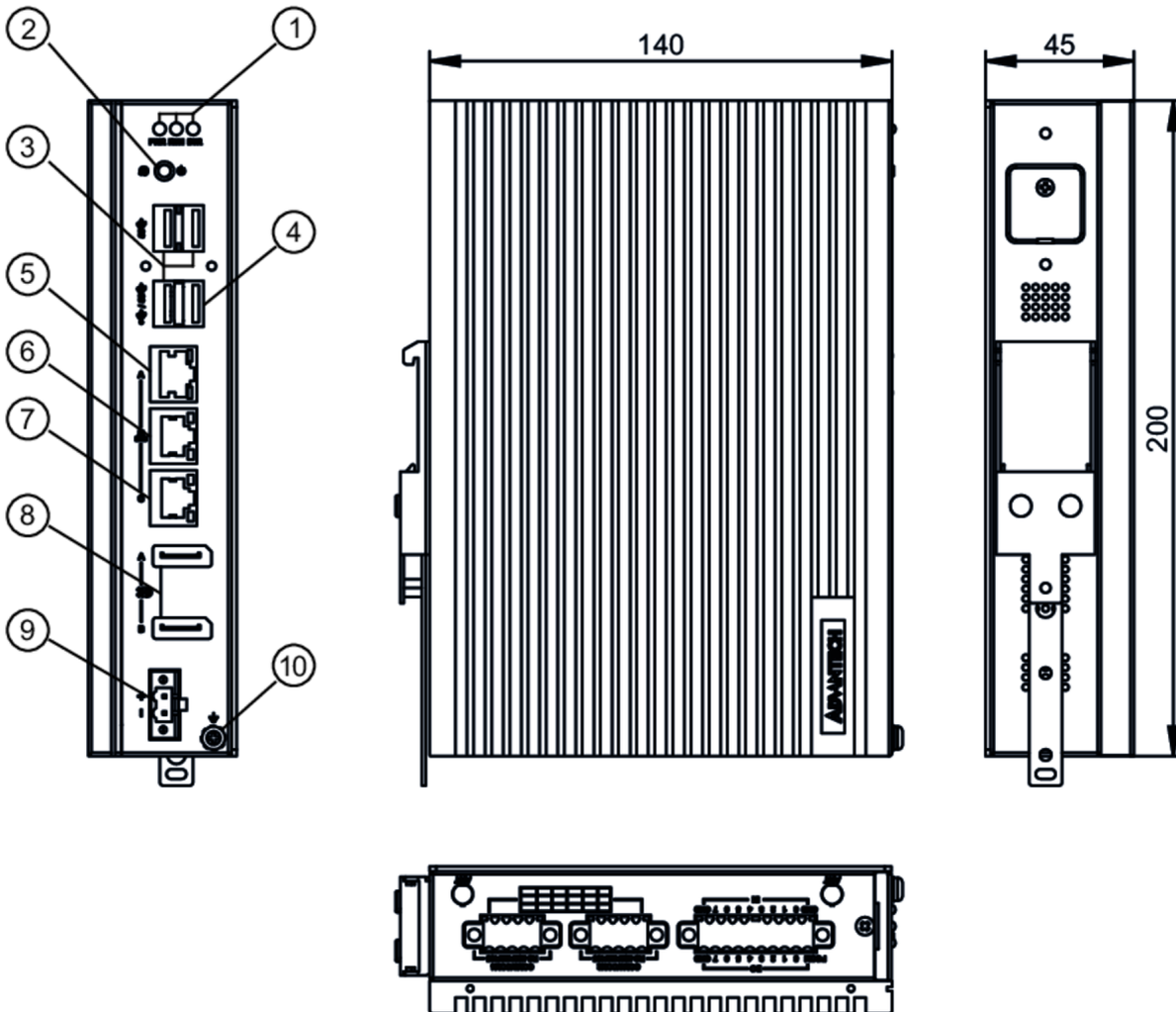
# QHA300



用于在生产环境中运行moneo的硬件

moneo appliance QHA300

操作moneo产品所需的许可证需单独购买



- 1 LED状态
- 2 开/关
- 3 USB 3.2 x 3
- 4 USB 2.0 x 1
- 5 以太网接口 A
- 6 以太网接口 B
- 7 以太网接口 C
- 8 DisplayPort接口 x 2
- 9 电源
- 10 接地

## 应用

应用

用于操作moneo的IT硬件

预安装了moneo软件

确保moneo软件的安全IT操作

提供内存容量和处理功率

无需特殊的IT知识即可轻松设置

针对使用moneo的DataScience应用而优化

包括用于配置和维护的设备管理系统(AMS)

内容描述

兼容性

可独立于IT基础设施使用

可随时集成在IT网络架构中

连接性

用于传感器和IT网络的接口

维护和支持

通过Appliance Management System(设备管理系统)集成的更新、备份和支持功能

# QHA300



用于在生产环境中运行moneo的硬件

moneo appliance QHA300

电气数据		
工作电压	[V]	10...36 DC
消耗功率	[W]	21; (最大值: 47)
输出		
视频输出的数量		2; (DisplayPort)
软件/编程		
包含的许可证		appliance management system (AMS)
注意许可证		硬件绑定; 操作moneo产品所需的许可证需单独购买
操作系统		Debian Linux 11
AMS		
语言		德语; 英语; 法语; 意大利语; 西班牙语; 葡萄牙语; 中文; 日语; 韩语
AMS控制台		
语言		英语
系统条件		
网页浏览器		Google Chrome; Mozilla Firefox; (支持的版本: 参见最新发布说明)
接口		
通信接口		Ethernet; RS232; USB
以太网接口数		3; (GBit)
R232接口数		4; (RS232/RS422/RS485)
USB接口数		4; (3 x USB 3.2 Gen1; 1 x USB 2.0 Type A)
工作条件		
环境温度	[°C]	0...70
存储温度	[°C]	-20...60
允许最大的相对空气湿度	[%]	95; (40 °C 非凝结)
外壳防护等级		IP 40
认证/测试		
抗冲击	IEC60068-2-27	50 g 11 ms
抗震	IEC 60068-2-64	4 Grms / 5...500 Hz
机械技术数据		
重量	[g]	2185.1
尺寸	[mm]	45 x 140 x 200
硬件		
处理器		Intel Core i5-1145G7E quad-core
TPM芯片		V 2.0
BIOS		AMI UEFI (256 Mbit)
工作存储器		16 GB
大容量存储		1 TB SSD
注释		
说明		操作moneo产品所需的许可证需单独购买
包装单位		1 件