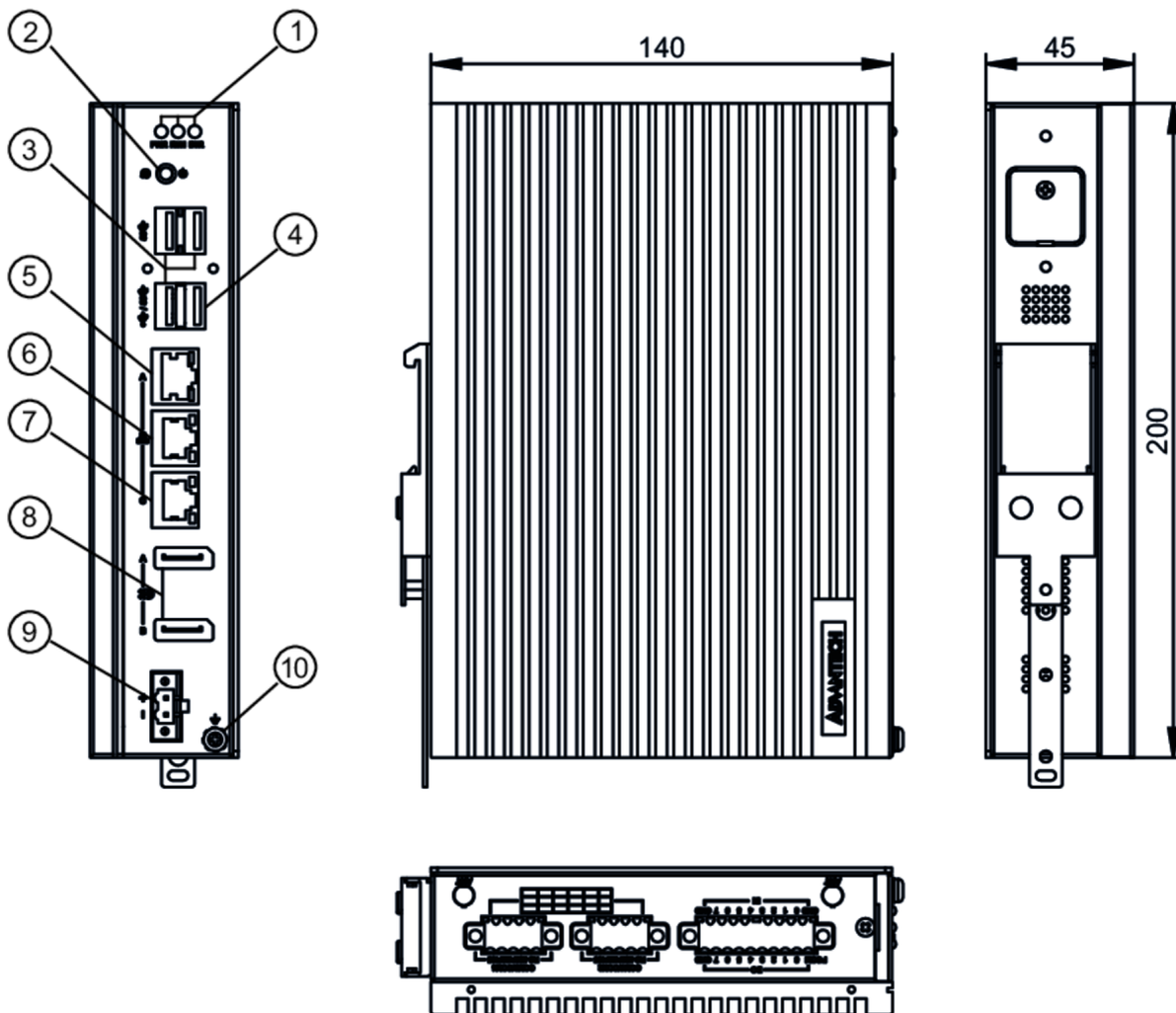




## Hardware para o funcionamento do moneo no ambiente de produção

moneo appliance QHA300

as licenças necessárias para o funcionamento de produtos moneo devem ser pedidas separadamente



- 1 LED de status
- 2 interruptor liga/desliga
- 3 USB 3.2 x 3
- 4 USB 2.0 x 1
- 5 Ethernet interface A
- 6 Ethernet interface B
- 7 Ethernet interface C
- 8 Interface porta para o display x 2
- 9 tensão de alimentação
- 10 aterramento

### Aplicação

Aplicação

Hardware de TI para o funcionamento do moneo

Software moneo pré-instalado

garantia da operação segura da TI do software moneo

Fornecimento de capacidade de memória e potência de processamento

Fácil colocação em funcionamento sem conhecimentos de TI.

aplicações de ciências de dados DataScience otimizadas com o moneo

Descrição do conteúdo

sistema integrado de gerenciamento "Appliance Management System" (AMS) para a configuração e manutenção

Compatibilidade

Podem ser usados independentemente da infraestrutura de TI

Podem ser integrados à estrutura da rede de TI a qualquer momento

Conectividade

Interfaces para sensores e redes de TI



## Hardware para o funcionamento do moneo no ambiente de produção

moneo appliance QHA300

Manutenção e suporte técnico

Funções integradas de atualização, backup e suporte através do sistema de gestão de dispositivos (Appliance Management System)

### Dados elétricos

Tensão de funcionamento	[V]	10...36 DC
Consumo de energia	[W]	21; (máximo: 47)

### Saídas

Quantidade de saídas de vídeo		2; (DisplayPort)
-------------------------------	--	------------------

### Software / programação

Licença obtida		appliance management system (AMS)
Aviso sobre a licença		Vinculado ao hardware; as licenças necessárias para o funcionamento de produtos moneo devem ser pedidas separadamente
Sistema operativo		Debian Linux 11

### AMS

Lingua		Alemão; Inglês; Francês; Italiano; Espanhol; Português; Chinês; Japonês; Coreano
--------	--	--

### console AMS

Lingua		Inglês
--------	--	--------

### Requisitos de sistema

Navegador Web		Google Chrome; Mozilla Firefox; (versões suportadas: veja as notas atuais sobre versões)
---------------	--	--

### Interfaces

Interface de comunicação		Ethernet; RS232; USB
Quantidade de interfaces Ethernet		3; (Gbit)
Quantidade de interfaces R232		4; (RS232/RS422/RS485)
Quantidade de interfaces USB		4; (3 x USB 3.2 Gen1; 1 x USB 2.0 Type A)

### Condições de funcionamento

Temperatura ambiente	[°C]	0...70
Temperatura de armazenamento	[°C]	-20...60
Humidade relativa máx. do ar	[%]	95; (40 °C sem condensação)
Proteção		IP 40

### Testes/aprovações

Resistência a choques	IEC60068-2-27	50 g 11 ms
Resistência a vibrações	IEC 60068-2-64	4 Grms / 5...500 Hz

### Dados mecânicos

Peso	[g]	2185,1
Dimensões	[mm]	45 x 140 x 200

### Hardware

Processador		Intel Core i5-1145G7E quad-core
Chip TPM		V 2.0
BIOS		AMI UEFI (256 Mbit)
RAM		16 GB
Memória de armazenamento		1 TB SSD

# QHA300



## Hardware para o funcionamento do moneo no ambiente de produção

moneo appliance QHA300

Notas	
Notas	as licenças necessárias para o funcionamento de produtos moneo devem ser pedidas separadamente
Quantidade da embalagem	1 peças