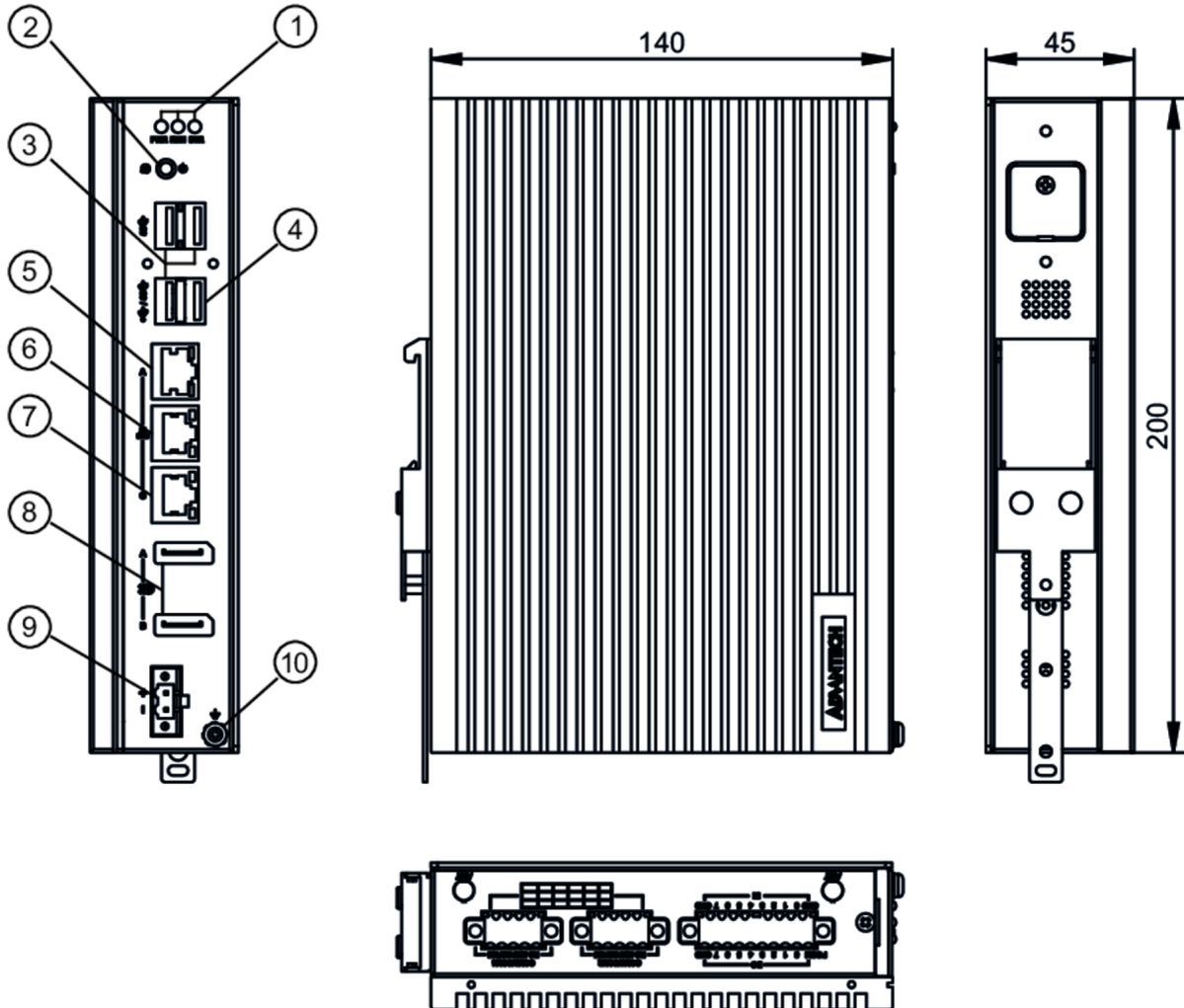


Hardware para la utilización de moneo en el entorno de producción

moneo appliance QHA300

Las licencias requeridas para utilizar los productos moneo se deben pedir por separado



- 1 LED de estado
- 2 interruptor de encendido/apagado
- 3 USB 3.2 x 3
- 4 USB 2.0 x 1
- 5 Interfaz Ethernet A
- 6 Interfaz Ethernet B
- 7 Interfaz Ethernet C
- 8 Conector de vídeo DisplayPort x 2
- 9 alimentación de tensión
- 10 puesta a tierra

Campo de aplicación

Aplicación

Hardware informático para la utilización de moneo

software moneo preinstalado

garantiza el funcionamiento seguro del software moneo

Suministro de capacidad de almacenamiento y potencia de procesamiento

Sencilla puesta en marcha sin conocimientos específicos de informática

optimizado para aplicaciones de ciencia de datos con moneo

Descripción del contenido

incluye appliance management system (AMS) para la configuración y el mantenimiento

Compatibilidad

Se puede utilizar independientemente de la infraestructura informática

Posibilidad de integración en cualquier momento en la estructura de la red informática

Conectividad

Interfaces para el sensor y la red informática



Hardware para la utilización de moneo en el entorno de producción

moneo appliance QHA300

Mantenimiento y asistencia técnica

Funciones integradas de actualización, copia de seguridad y asistencia técnica a través del sistema de gestión del appliance

Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	10...36 DC
Potencia absorbida	[W]	21; (máximo: 47)

Salidas

Número de salidas de vídeo	2; (DisplayPort)
----------------------------	------------------

Software / programación

Licencias incluidas	appliance management system (AMS)
Nota sobre la licencia	vinculada al hardware; Las licencias requeridas para utilizar los productos moneo se deben pedir por separado
Sistema operativo	Debian Linux 11

AMS

Idioma	alemán; inglés; Francés; Italiano; Español; Portugués; Chino; Japonés; Coreano
--------	--

consola AMS

Idioma	inglés
--------	--------

Requisitos del sistema

Navegador web	Google Chrome; Mozilla Firefox; (versiones admitidas: ver notas de la versión actual)
---------------	---

Interfaces

Interfaz de comunicación	Ethernet; RS232; USB
Número de interfaces Ethernet	3; (Gbit)
Número de interfaces RS232	4; (RS232/RS422/RS485)
Número de interfaces USB	4; (3 x USB 3.2 Gen1; 1 x USB 2.0 Type A)

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	0...70
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-20...60
Humedad relativa del aire máx.	[%]	95; (40 °C sin condensación)
Grado de protección		IP 40

Homologaciones / pruebas

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

Datos mecánicos

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

Hardware

Procesador	Intel Core i5-1145G7E quad-core
Chip TPM	V 2.0
BIOS	AMI UEFI (256 Mbit)
Memoria de trabajo	16 GB
Memoria masiva	1 TB SSD

QHA300



Hardware para la utilización de moneo en el entorno de producción

moneo appliance QHA300

Notas	
Notas	Las licencias requeridas para utilizar los productos moneo se deben pedir por separado
Cantidad por pack	1 unid.