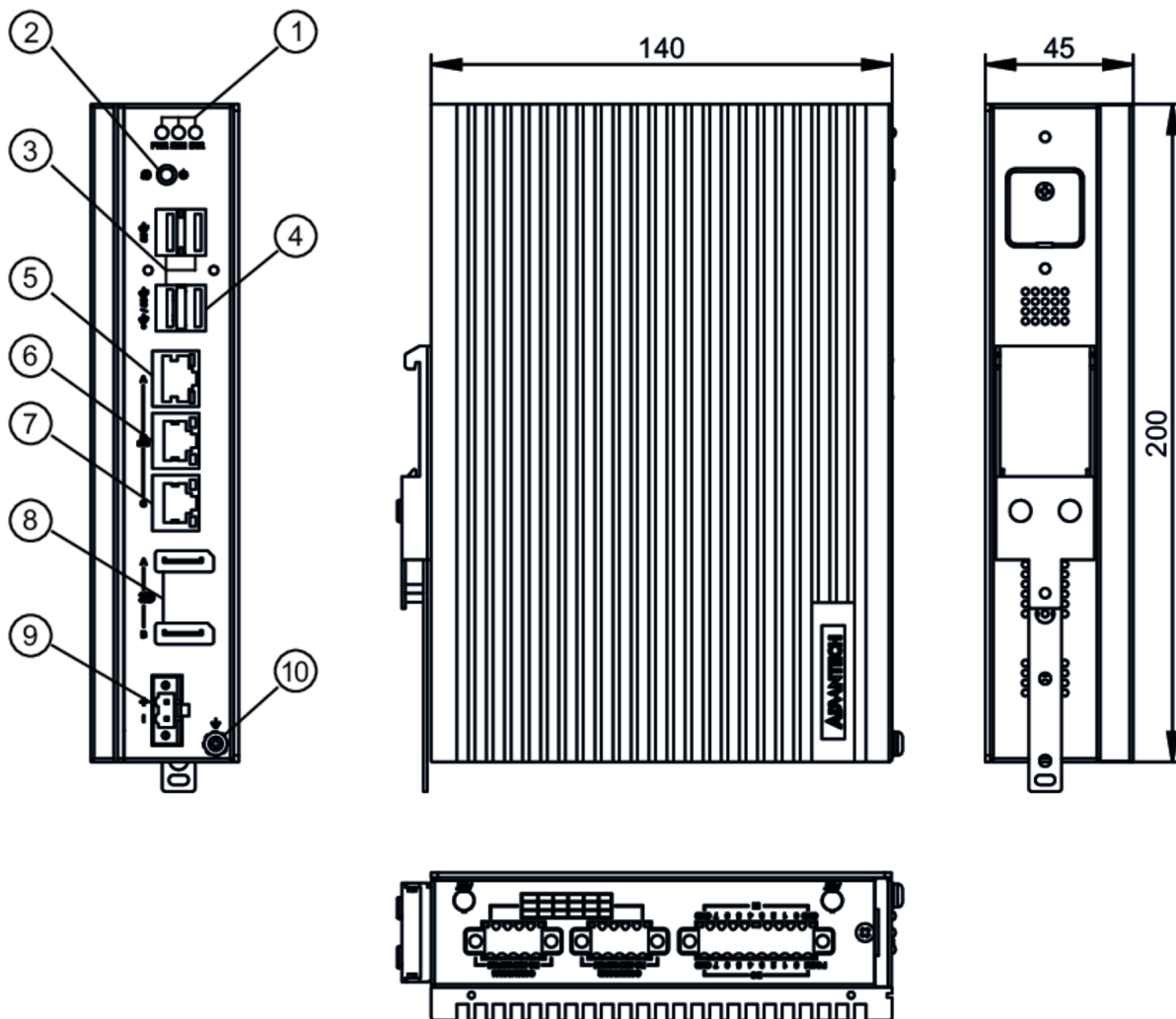


licencje wymagane do pracy produktów moneo trzeba zamówić oddzielnie



- 1 Status LED
- 2 wyłącznik on/off
- 3 USB 3.2 x 3
- 4 USB 2.0 x 1
- 5 Interfejs Ethernet A
- 6 Interfejs Ethernet B
- 7 Interfejs Ethernet C
- 8 interfejs DisplayPort x 2
- 9 Zasilanie
- 10 ziemia

Aplikacja

Zastosowanie

Sprzęt IT do pracy moneo

wstępnie zainstalowane oprogramowanie moneo

zapewnione bezpieczeństwo IT oprogramowania moneo

dostarczanie pojemności pamięci i mocy obliczeniowej

Łatwe uruchomienie bez potrzeby posiadania wiedzy IT

optymalizowane do aplikacji DataScience z moneo

Opis zawartości

włącznie z systemem zarządzania sprzętem appliance (AMS) do konfiguracji i obsługi

Zgodność

można stosować niezależnie od infrastruktury IT

może być zintegrowane w dowolnym momencie ze strukturą sieciową IT

Komunikacja

interfejsy do czujników i sieci IT

Konserwacja i wsparcie

zintegrowana aktualizacja, back-up i funkcje wsparcia przez Appliance Management System

QHA300



Sprzęt do pracy moneo w środowisku produkcyjnym

moneo appliance QHA300

Dane elektryczne		
Napięcie zasilania	[V]	10...36 DC
Moc pobierana	[W]	21; (maksimum: 47)
Wyjścia		
Liczba wyjść wideo		2; (DisplayPort)
Software / programowanie		
Zawarte licencje		appliance management system (AMS)
Uwaga dotycząca licencji		połączenie sprzętowe; licencje wymagane do pracy produktów moneo trzeba zamówić oddzielnie
System operacyjny		Debian Linux 11
AMS		
Język		niemiecki; angielski; Francuski; Włoski; Hiszpański; Portugalski; Chiński; Japoński; Koreański
konsola AMS		
Język		angielski
Wymagania sprzętowe		
Przeglądarka internetowa		Google Chrome; Mozilla Firefox; (wspierane wersje: patrz informacje na temat bieżącego wydania)
Interfejsy		
Interfejs komunikacyjny		Ethernet; RS232; USB
Liczba interfejsów Ethernet		3; (Gbit)
Liczba interfejsów RS232		4; (RS232/RS422/RS485)
Liczba interfejsów USB		4; (3 x USB 3.2 Gen1; 1 x USB 2.0 Type A)
Warunki pracy		
Temperatura otoczenia	[°C]	0...70
Temperatura składowania	[°C]	-20...60
Maks. wilgotność względna powietrza	[%]	95; (40 °C bez kondensacji)
Ochrona		IP 40
Testy / dopuszczenia		
Odporność na wstrząsy	IEC60068-2-27	50 g 11 ms
Odporność na wibracje	IEC 60068-2-64	4 Grms / 5...500 Hz
Dane mechaniczne		
Waga	[g]	0,001
Wymiary	[mm]	45 x 140 x 200
Hardware		
Procesor		Intel Core i5-1145G7E quad-core
Układ TPM		V 2.0
BIOS		AMI UEFI (256 Mbit)
Pamięć robocza		16 GB
Pamięć masowa		1 TB SSD
Uwagi		
Uwagi		licencje wymagane do pracy produktów moneo trzeba zamówić oddzielnie

QHA300



Sprzęt do pracy moneo w środowisku produkcyjnym

moneo appliance QHA300

Sztuk w opakowaniu

1 szt.