

QHA200



Hardware per il funzionamento di moneo in ambiente di produzione

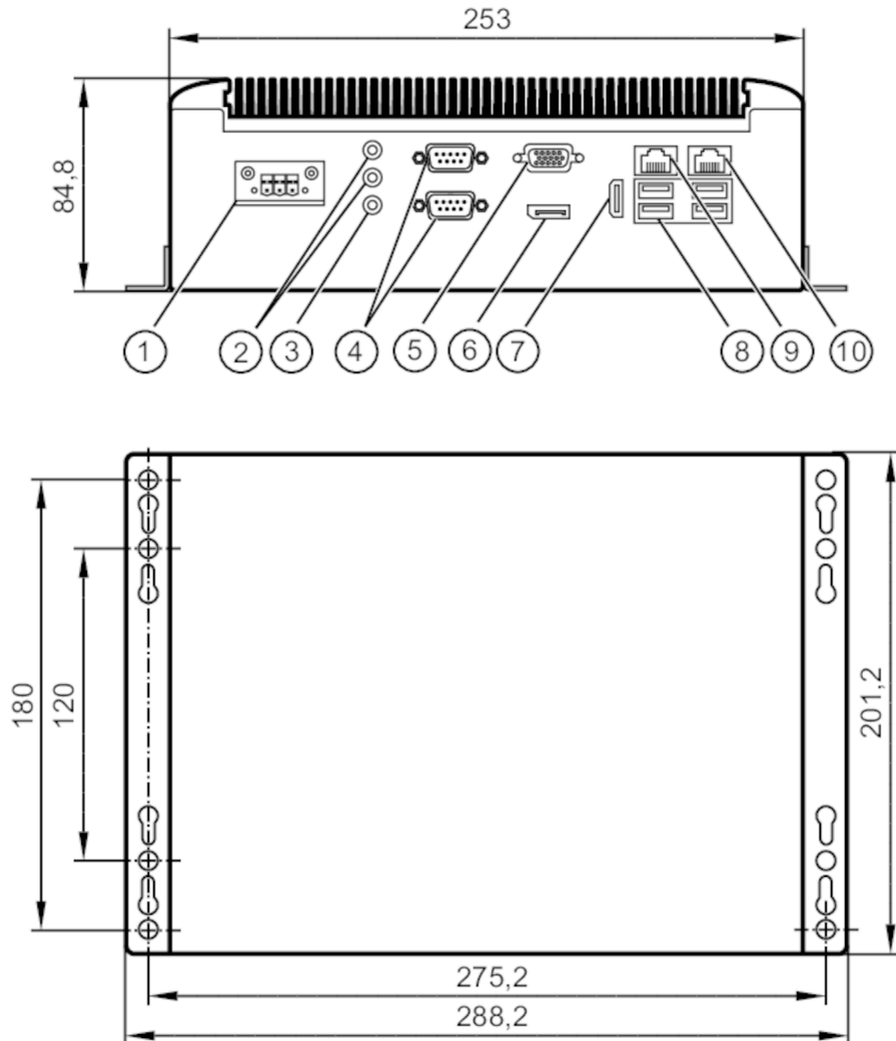
moneo appliance

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: QHA210

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!

le licenze necessarie per l'utilizzo dei prodotti moneo devono essere ordinate separatamente



- 1 Tensione di alimentazione
- 2 audio
- 3 ingresso microfono
- 4 interfaccia COM x 2
- 5 interfaccia VGA
- 6 interfaccia DisplayPort
- 7 interfaccia HDMI
- 8 interfaccia USB x 4
- 9 Interfaccia Ethernet 2
- 10 Interfaccia Ethernet 1





Hardware per il funzionamento di moneo in ambiente di produzione

moneo appliance

Applicazione		
Applicazione	hardware IT per il funzionamento di moneo	
	dispone di capacità di memoria e potenza di calcolo	
	software moneo preinstallato	
Descrizione del contenuto	semplice messa in servizio senza bisogno di competenze informatiche specifiche	
Compatibilità	incluso sistema di gestione per manutenzione appliance	
	utilizzabile indipendentemente dall'infrastruttura IT	
Connettività	integrabile in qualsiasi momento nella struttura di rete informatica	
Manutenzione e assistenza	interfacce per sensore e rete informatica	
	funzioni integrate di aggiornamento, backup e assistenza tramite appliance Management System	
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	12...24 DC
Corrente assorbita	[mA]	2200; (24 V)
Uscite		
Numero delle uscite video	3; (DP: 1x; HDMI: 1x; VGA: 1x)	
Software / Programmazione		
Lingua	inglese	
Licenze incluse	appliance management system (AMS)	
Indicazioni per la licenza	legato all'hardware; le licenze necessarie per l'utilizzo dei prodotti moneo devono essere ordinate separatamente	
Sistema operativo	Debian Linux 10	
Requisiti del sistema		
Browser	Google Chrome; Mozilla Firefox; (versioni supportate: vedere attuali note di rilascio)	
Interfacce		
Interfaccia di comunicazione	Ethernet; RS232; USB	
Numero delle interfacce Ethernet	2; (GBit)	
Numero delle interfacce RS232	2; (selezionabile tramite BIOS: RS232 / RS485)	
Numero delle interfacce USB	4; (USB 3.0)	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-20...50
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-40...85
Max. umidità relativa dell'aria ammessa	[%]	95; (40 °C non condensante)
Grado di protezione	IP 67; (Base di montaggio: IP 21)	
Test / Certificazioni		
Resistenza agli urti	IEC60068-2-27	50 g 11 ms
Resistenza alle vibrazioni	IEC 60068-2-6	5 Grms / 10...500 Hz
Dati meccanici		
Peso	[g]	5653
Dimensioni	[mm]	85 x 253 x 201
Hardware		
Set di chip	Intel Q170	

QHA200



Hardware per il funzionamento di moneo in ambiente di produzione

moneo appliance

Processore	Intel Core i5 6500TE Quadcore 2,3 GHz
Chip TPM	V 2.0
BIOS	AMI EFI BIOS
Memoria	8 GB DDR3
Memoria di massa	128 GB SSD

Osservazioni

Note	le licenze necessarie per l'utilizzo dei prodotti moneo devono essere ordinate separatamente
Quantità	1 pezzo