iob-Server



350, ← € Einführungspreis bis 15.04.2020

300,-€

Am lob-Server sind die wichtigsten Programme für eine Smart Home Lösung vorinstalliert und aufeinander abgestimmt. Damit können Sie alle gängigen Smart Home Geräte anbinden und herstellerübergreifend miteinander verknüpfen, Abläufe automatisieren, Bedienoberflächen gestalten, ihre Daten aufzeichnen, auswerten und aussagekräftig darstellen, sowie ihre Web-Cams einbinden.



ioBroker	Mit ioBroker alles automatisieren - Licht, Rollladen, Thermostat, Zeitplan, Über 300 verbundene Dienste und Systeme!
Grafana	Grafana hilft bei der Auswertung von Daten und stellt sie in übersichtlichen Grafiken dar. Die mit ioBroker in InfluxDB aufgezeichneten Werte lassen sich einfach mit Grafana grafisch darstellen und die Ergebnisse in ioBroker Vis Oberflächen einbinden.
motionEye	motionEye dient zum Einbinden von Kamerasystemen in ihre VIS Bedienoberflächen.
Unterstützung	Dynamisch wachsende Community. Zusätzlich bieten wir Schulungen Sowie Email und Remote-Support an.

iob-Server



lob Server Spezifikation		
CPU	Intel Celeron J1900 2.0GHz	
Grafik	Integrierte Intel HD Graphics	
Arbeitsspeicher	4GB DDR3L 1333/1600MHz 1.35V	
Speicher	64 GB mSATA+2.5" SSD	
Ethernet	0/100/1000Mbps BaseT LAN	
Wlan	WIFI 802.11.b/g/n (150M/300M)	
I/O Ports	2*USB 3.0 2*USB 2.0 1*HD 1*VGA 1x DC-12V/5A 2*RJ-45	
Kühlung	Lüfterloses passives Kühlsystem über Aluminiumgehäuse	
Stromversorgung	AC 100-240V 50-60Hz / DC12V-5A	
Abmessung	12.5*13.3*40 cm	
Gewicht	0,7 Kg ohne Verpackung	
Software	ioBroker, Grafana MotionEye InfluxDB MySql Vorinstalliert auf Linux Ubuntu 18.04	

Besuchen Sie unsere Website https://www.iobroker.net

Shop: https://www.iobroker.com/shop

