

QMP031

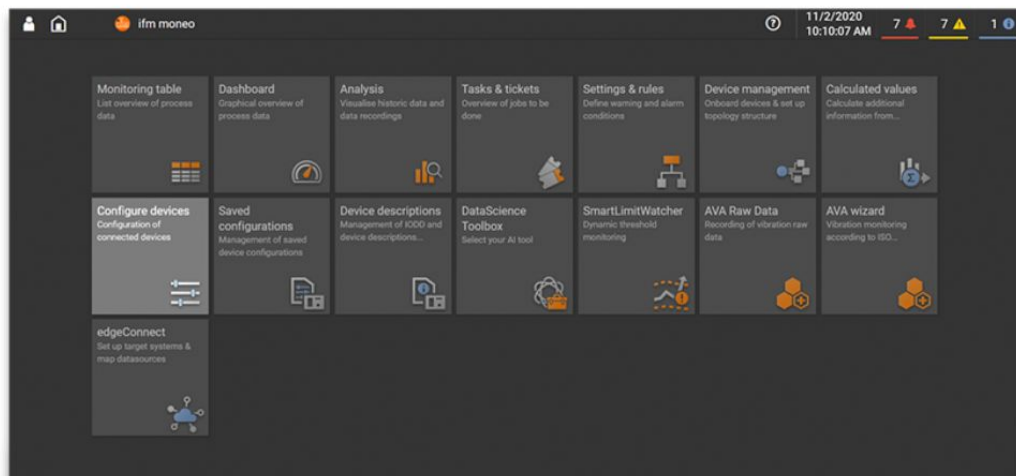
Lokal (on-premises) licens for GSDML
parameterindstillings add-on

moneo configure PLC tools LIC



for brug med GSDML filer til ifm IO-Link mastere af typerne AL140x og AL1304 til AL1307

moneo|configure PLC Toolbox



Applikation

Applikation for brug med GSDML filen tilhørende ifm AL14xx IO-Link mastere

Applikation Udvidelse af en GSDML-fil fra ifm IO-Link mastere type AL14xx med IO-Link enhedsparametre

Konfiguration Dannelse af en GSDML fil

Kompatibel med GSDML filer for AL14xx serien samt alle IO-Link enheder iht. Nuværende IO-Link specifikation

Data management integration af IO-Link enhedsparametre i en udvalgt GSDML fil

Parameterindstilling at skrive udvalgte enhedsparametre ind i et subslot af GSDML-filen Visning af allerede integrerede IO-Link enheder

QMP031



Lokal (on-premises) licens for GSDML parameterindstillings add-on

moneo configure PLC tools LIC

Bruger interface

Brugerinterfacet er integreret i dashboardfunktionen i moneo configure (SA)

Visning af alle integrationer, der allerede har fundet sted, samt den aktuelle handling

Visning af tilgængelig samt allerede anvendt hukommelse, pr subslot

Visning af aktuelt valgte parametre

Brugerspecifikt valg af de ønskede IO-Link parametre til integration

IO-Link funktioner

Software / Programmering

Sprog tysk; engelsk; Fransk; Italiensk; Spansk; Portugisisk; Kinesisk; Japansk; Koreansk; Polish

Databærer

download

Licenstype

enkelt licens

Licens klasse

on-premises full version

Systemkrav

Min. CPU cyklus 2,3 GHz

Min. antal CPU kerner 4

Min. RAM 8 GB

Min grafisk oplosning 1920 x 1080

Påkrævet interface USB; LAN Adapter - RJ45

Netværkskort Ethernet 1 Gbit

Netværks protokol Ethernet TCP/IP

Operativ system Microsoft Windows 10 64 Bit; Microsoft Windows Server 2016;
Microsoft Windows Server 2019; Microsoft Windows Server 20H2

Web browser Google Chrome; Mozilla Firefox; (Understøttede versioner: se gældende release notes)

Yderligere påkrævet software moneo software download

moneo configure free

moneo configure