

U-OS-EML-RT-M

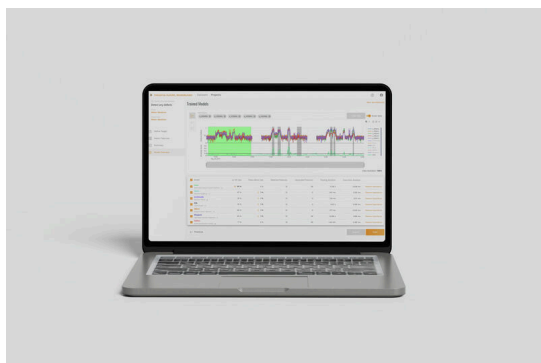
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Dzięki produktom opartym na przemysłowej sztucznej inteligencji Weidmüller możesz wykorzystać zalety zaawansowanej analityki, aby zoptymalizować działalność operacyjną, poprawić jakość produktu i stworzyć nowe modele biznesowe.

Będąc specjalistą w dziedzinie maszyn lub procesów, możesz szybko i łatwo tworzyć i obsługiwać modele uczenia maszynowego, bez wcześniejszej wiedzy z zakresu nauki o danych.

ModelBuilder umożliwia przekształcenie wiedzy o danych i domenie w modele uczenia maszynowego, które generują wartość dodaną dla Twojej firmy. edgeML zapewnia szczególnie prostą i elastyczną integrację modeli uczenia maszynowego – niezależnie od sprzętu i przy użyciu formatu ONNX. Oznacza to, że maszyny lub procesy mogą być nadzorowane bezpośrednio na miejscu, bez opóźnień i dodatkowych kosztów.

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3036830000
Typ	U-OS-EML-RT-M

Dane techniczne**Wymiary i masa**

Masa netto	0 g
------------	-----

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000809	ETIM 9.0	EC000809
ETIM 10.0	EC000809	ECLASS 14.0	19-21-07-08
ECLASS 15.0	19-21-07-08		