

## Automation Products UC20-WL2000-IOT

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Produktbild**





Für moderne IoT-Anwendungen muss die Automatisierungstechnik immer leistungs- und wandlungsfähiger werden. u-mation bietet Ihnen ein abgestimmtes Hardware-Portfolio, mit dem Sie Ihre Maschinen und Anlagen optimal auf zukünftige Aufgaben vorbereiten. u-control 2000 ist eine der modernsten und kompaktesten Steuerungen am Markt und ist das Herzstück unseres Hardware-Angebots. u-control 2000 bildet die Grundlage für die Nutzung unserer Engineering-Lösungen u-create web, studio und IoT. Das modulare Design der Steuerung basiert auf dem Remote I/O-System u-remote und ermöglicht die bedarfsgerechte Erweiterung mit anderen Komponenten aus der u-mation-Familie.

## Allgemeine Bestelldaten

Тур	UC20-WL2000-IOT		
BestNr.	<u>1334990000</u>		
Ausführung	Steuerung, IP20, u-control 2000 web, IoT Controller, Web-basierend, inkl. Engenieering Tool u-create IoT (Node Red)		
GTIN (EAN)	4050118138290		



## Automation Products UC20-WL2000-IOT

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

**Abmessungen und Gewichte** 

Breite	52 mm	Breite (inch)	2.047 inch
Höhe	120 mm	Höhe (inch)	4,724 inch
Tiefe	76 mm	Tiefe (inch)	2,992 inch
Befestigungsmaß Höhe	128 mm	Nettogewicht	232 g
Temperaturen			
Betriebstemperatur, max.	60 °C	Betriebstemperatur, min.	-20 °C
Allgemeine Daten			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
Anschlussdaten			
Anschlussart	PUSH IN		
Systemdaten			
Anschluss	2 x RJ45-Steckverbinder	Echtzeituhr	Batterie gepuffert
Konfigurationsschnittstelle	Micro USB 2.0	Modulart	Steuerung
Prozessor	Dual Core ARM Cortex A9, 624 MHz, 512 Mbyte RAM	Schnittstelle	2x Ethernet TCP/IP, 1x Micro USB
Speicher (Flash) Übertragungsrate Rückwandbus, max.	4 GB, 32 GB via microSD 48 Mbit	max. Anzahl an Modulen	64
Versorgung	40 Milit		
10.00.94.19			
Einspeisestrom für I <sub>IN</sub> (Eingangsstrompfad) , max.	5 A	Einspeisestrom für I <sub>OUT</sub> (Ausgangsstrompfad), max.	5 A
Einspeisestrom für System, max.	4.000 mA	Stromaufnahme aus $I_{IN}$ (Power-Segment des Feldbuskopplers), typ.	t 116 mA
Versorgungsspannung für Ausgänge	24 V DC +20 %/ -15 %	Versorgungsspannung für System und Eingänge	24 V DC +20 %/ -15 %
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001603	ETIM 7.0	EC001603
	27-24-26-08	eClass 10.0	27-24-26-07
eClass 9.1	2, 2, 2, 2, 3, 3		
eClass 9.1 Zulassungen			

**Downloads** 

Software

Produktänderungsmitteilung

Anwenderdokumentation

Release-Notes - IoT

MANU UC20 XL2000 DE MANU UC20 XL2000 EN

Current Firmware file for UC20 IoT

Archiv Firmware files UC20-WL2000-IOT



# Automation Products UC20-WL2000-IOT

## Zeichnungen

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Anschlussbild**

