

## UV66-ADV-10-CAP-W-V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



ワイドミュラーの u-view Advanced タッチパネルは、優れた画質で、ほとんどの工業環境で使用することができます。このシリーズはスワイプジェスチャーやグローブ操作に対応した高解像度の静電容量式の 7 インチから 21.5 インチまでのタッチスクリーンを取り揃えています。すべてのパネルは、HTML5 対応のブラウザを使用した Linux オペレーティングシステムを備え、統合キオスクモードとシンプルな構成により、ウェブアプリケーション向けに最適化されています。その結果、ウェブベースの視覚化に最適なソリューションとなり、さまざまなウェブサーバーへのアクセスが可能になります。たとえば、u-OS、u-create PROCON-WEB、u-control web が挙げられます。パネルは特に平らな形状で、工業用等級の IP66 ハウジングを採用しています。

## 一般注文データ

注文番号	2933040001
種別	<a href="#">UV66-ADV-10-CAP-W-V2</a>
GTIN (EAN)	4099987589789
数量	1 items

## UV66-ADV-10-CAP-W-V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	52 mm	奥行き (インチ)	2.0472 inch
高さ	202.3 mm	高さ (インチ)	7.9646 inch
幅	283.1 mm	幅 (インチ)	11.1456 inch
壁厚、最小	1 mm	壁厚、最大	6 mm
正味重量	1270 g		

## 温度

湿度 95% 相対空気湿度、40°C  
で結露なき事

## システムデータ

メモリ (RAM)	4 GB	インターフェース	2x USB 2.0, 2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45)
オペレーティングシステム	Linux Yocto 4.0.	メモリ	16 MB
背後のインタフェース	2x USB 2.0, 2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45)	プロセッサ	NXP® ARM® Cortex™- A53 i.MX 8M Mini
メモリ (フラッシュ)	16 GB		

## 一般データ

保護度合い	組み込み：IP66, エンクロージャ：IP20		
オペレーティングシステム	Linux Yocto 4.0.		
電圧供給範囲	電圧種別	DC	
	電圧、最小	19.2 V	
	電圧、最大	28.8 V	
電圧供給	24 V DC		
消費電力	電力消費、公称	16.3 W	
	消費電力、最大	19.9 W	
LCD 付き MTBF	5.12 a		

## 備品

サイズ	10.1"	分解能	1280 x 800
表示可能な色の数	16000000	輝度	500 cd/m <sup>2</sup>
タッチスクリーン	投影型静電容量 (P-CAP)	材料表示	ガラス
材質フレーム	アルミニウム被覆		

## 分類

ETIM 8.0	EC001412	ETIM 9.0	EC001412
ETIM 10.0	EC001412	ECLASS 14.0	27-33-02-01
ECLASS 15.0	27-33-02-01		

u-view ECO, BASIC and ADVANCED

