

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия



Сенсорные панели серии u-view Advanced от компании Weidmüller обеспечивают превосходное качество изображения и могут использоваться в большинстве промышленных сред.

Ассортимент включает экраны различного размера, от 7 до 21,5 дюйма, с емкостными сенсорными экранами с высоким разрешением, поддерживающими жесты прокрутки и управление в перчатках.

Все панели оснащены операционной системой Linux и браузером, поддерживающим технологию HTML5, и оптимизированы для интернет-приложений благодаря встроенному полноэкранному режиму и простой настройке.

Как следствие, они отлично подходят для визуального представления веб-контента и обеспечивают доступ к различным веб-сервер-серверам, таким как u-OS, u-create PROCON-WEB, u-control web и многим другим.

Панели имеют чрезвычайно плоскую конструкцию с корпусом, соответствующим промышленному стандарту IP66.

## Основные данные для заказа

Исполнение	
Номер для заказа	<a href="#">2933040000</a>
Тип	UV66-ADV-10-CAP-W-V2
GTIN (EAN)	4099986674455
Кол.	1 шт.

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	52 мм	Глубина (дюймов)	2,047 inch
Высота	202,3 мм	Высота (в дюймах)	7,965 inch
Ширина	283,1 мм	Ширина (в дюймах)	11,146 inch
Масса нетто	2 340 g		

## Температуры

Влажность	Относительная влажность 95 %, без конденсации при 40 °C
-----------	---

## Оборудование

Индикация материала	Стекло	Количество отображаемых цветов	16 000 000
Материал рамы	Металлизированный алюминий	Размер	10.1"
Разрешение	1280 x 800	Сенсорный экран	Прогнозируемая емкостная (P-CAP)
Яркость	500 cd/m <sup>2</sup>		

## Общие сведения

Вид защиты		Встроено: IP66, Корпус: IP20	
Диапазон напряжения питания	Тип напряжения	DC	
	Напряжение, мин.	19,2 V	
	Напряжение, макс.	28,8 V	
ОС		Linux Yocto 4.0.	
Электропитание		24 V DC	

## Системные данные

Memory (RAM)	4 ГБ	Интерфейсы сзади	1x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2x USB 2.0
ОС	Linux Yocto 4.0.	Память (Flash)	16 ГБ
Процессор	NXP® ARM® Cortex™. A53 i.MX 8M Mini		

## Классификации

ETIM 6.0	EC001412	ETIM 7.0	EC001412
ETIM 8.0	EC001412	ETIM 9.0	EC001412
ECLASS 9.0	27-33-02-01	ECLASS 9.1	27-33-02-01
ECLASS 10.0	27-33-02-01	ECLASS 11.0	27-33-02-01
ECLASS 12.0	27-33-02-01	ECLASS 13.0	27-33-02-01

## Важное примечание

Сведения об изделии	Available from April 2024
---------------------	---------------------------

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

UL File Number Search Сайт UL

Сертификат № (cULus) E230683

## Загрузки

Технические данные [WM UV66-ADV-V2\\_datasheet](#)  
[CAD data – STEP - UV66-ADV-10-CAP-W-V2](#)  
[CAD data – STEP](#)Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

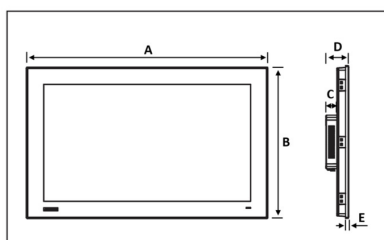
## UV66-ADV-10-CAP-W-V2

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

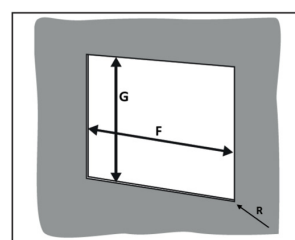
## Изображения

Maße (mm) / Dimensions (mm)



	LCD	A	B	C	D	E
UV66-ADV-7-CAP-W-V2	7"	205	146,9	25	52	7
UV66-ADV-10-CAP-W-V2	10.1"	283,1	202,3	25	52	7
UV66-ADV-15-CAP-W-V2	15.6"	419,7	269	25	52	7
UV66-ADV-21-CAP-W-V2	21.5"	558,4	349,8	25	52	7

Montageausschnitt / Panel cut-out



	LCD	F (mm)	G (mm)	R (mm)
UV66-ADV-7-CAP-W-V2	7"	192,4	139	5
UV66-ADV-10-CAP-W-V2	10.1"	274,1	193,3	5
UV66-ADV-15-CAP-W-V2	15.6"	411,9	261,2	5
UV66-ADV-21-CAP-W-V2	21.5"	549,8	341,3	5

u-view ECO, BASIC and ADVANCED

