

#### UV66-ECO-7-RES-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Портфолио панелей включает в себя экраны различного размера (от 4,3 до 15,6 дюймов) и предлагает резистивные и емкостные сенсорные экраны.

Все панели оснащены операционной системой Linux с использованием браузера, поддерживающего технологию HTML5, и оптимизированы для вебприложений благодаря встроенному полноэкранному режиму и простой настройке.

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

Панели имеют чрезвычайно плоскую конструкцию с алюминиевым корпусом IP66 промышленного образца.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	веб-совместимая сенсорная панель, Размер дисплея 7", резистивная, Передняя защита IP 66	
Номер для заказа	<u>2555780000</u>	
Тип	UV66-ECO-7-RES-W	
GTIN (EAN)	4050118566147	
Кол.	1 Шт.	



## UV66-ECO-7-RES-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Высота	138 мм	Высота (в дюймах)	5,433 inch
Глубина	35,3 мм	Глубина (дюймов)	1,39 inch
Масса нетто	472 g	Ширина	186 мм
Ширина (в дюймах)	7.323 inch		

#### Температуры

Температура хранения	Влажность	Относительная влажность
		10–95%, без образов.
-20 °C	. +85 °C	конденсации

#### Оборудование

Индикация материала	Пластмасса	Количество отображаемых цветов	16 M
Материал рамы	Пластмасса	Сенсорный экран	резистивная
Яркость	350 cd/m <sup>2</sup>		

# Общие данные

Вид защиты	IP66		
Диапазон напряжения питания	Тип напряжения	DC	
	Напряжение, мин.	20,4 V	
	Напряжение, макс.	27,6 V	
OC	Linux + Browser (HTML5)		
Потребляемый ток	Напряжение	24 V	
	Ток	0,25 A	
Электропитание	24 V DC		

#### Системные данные

Memory (RAM)		Интерфейсы сзади	1x Ethernet 10/100 MBit/ s (RJ45), 1x микро-USB
	512 M6		2.0 (тип В)
OC	Linux + Browser (HTML5)	Память (Flash)	4 GB
Процессор	ARM Cortex A9 800 MHz		

## Классификации

ETIM 6.0	EC001412	ETIM 7.0	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

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	E512053	

# Справочный листок технических данных



# **UV66-ECO-7-RES-W**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

## Загрузки

Пользовательская документация	QGUI UV66 HMI (ECO)
, .	Update instructions
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format