

UV66-BAS-7-RES-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





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>2555810000</u>
Тип	UV66-BAS-7-RES-W
GTIN (EAN)	4050118566178
Кол.	1 Шт.



UV66-BAS-7-RES-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	147,6 мм	Высота (в дюймах)	5,811 inch
Глубина	40 мм	Глубина (дюймов)	1,575 inch
Масса нетто	1 400 g	Ширина	204 мм
Ширина (в дюймах)	8.031 inch		

Температуры

Температура хранения	-20 °C +60 °C	Рабочая температура	0 °C +50 °C

Оборудование

Индикация материала	Пластмасса	Количество отображаемых цветов	16 M
Материал рамы	Металл	Размер	7 "
Разрешение	800 x 480	Сенсорный экран	резистивная
Угол (вертикальный)	Верх: 70° / низ: 60°	Угол (горизонтальный)	Влево: 70° / Вправо: 70°
Яркость	500 cd/m ²		

Общие данные

Вид защиты	IP66		
Диапазон напряжения питания	Тип напряжения	DC	
	Напряжение, мин.	18 V	
	Напряжение, макс.	36 V	
OC	Linux + Browser (HTML5)		
Потребляемый ток	Напряжение	24 V	
	Ток	0,5 A	
Электропитание	24 V DC		

Системные данные

Memory (RAM)		Интерфейс	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2 x USB 2.0 (хост), 1 x последоват. RS-232 /
	1 GB		RS-485 / RS-422
OC	Linux + Browser (HTML5)	Память (Flash)	4 GB
Процессор	ARM Cortex A9 1 GHz		
	NXP [®] i.MX6 DualLite		

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	E141197

Справочный листок технических данных



UV66-BAS-7-RES-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	<u>Declaration of Conformity</u>
Технические данные	<u>STEP</u>
Программное обеспечение	Current firmware files
	Firmware files for update to 1.0.0.6
Пользовательская документация	QGUI UV66 HMI (ADVANCED and BASIC)