

UV66-BAS-7-RES-W

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Los paneles táctiles u-view de Weidmüller ofrecen una excelente calidad de imagen y pueden utilizarse en la mayoría de entornos industriales.

La gama de productos presenta varios tamaños de pantalla, desde 4,3" hasta 21,5", y dispone de pantallas táctiles resistivas y capacitivas de alta resolución.

Todos los paneles están equipados con un sistema operativo Linux y un navegador compatible con HTML5 y están optimizados para aplicaciones web gracias al modo quiosco integrado y a su sencilla configuración.

Como resultado, son la solución perfecta para las visualizaciones basadas en web y permiten el acceso a una gran variedad de servidores web, como u-OS, u-create PROCON-WEB, u-control web y muchos más.

Los paneles tienen una forma especialmente plana, con una caja industrial IP66.

Datos generales para pedido

Versión	panel táctil compatible con web, Tamaño de pantalla 7", resistiva, Protección frontal IP66
Código	2555810000
Tipo	UV66-BAS-7-RES-W
GTIN (EAN)	4050118566178
Cantidad	1 Pieza

UV66-BAS-7-RES-W

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	40 mm	Profundidad (pulgadas)	1,575 inch
Altura	147,6 mm	Altura (pulgadas)	5,811 inch
Anchura	204 mm	Anchura (pulgadas)	8,031 inch
Espesor de pared, mín.	2 mm	Espesor de pared, máx.	6 mm
Peso neto	1.400 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-20 °C ... +60 °C	Temperatura de servicio	0 °C ... +50 °C
Humedad	80 % de humedad relativa (sin condensación)		

Datos generales

Consumo de corriente	Tensión	24 V
	Corriente	0,5 A
Rango de tensión de alimentación	Tipo de tensión	DC
	Tensión, mín.	18 V
	Tensión, máx.	36 V
Sistema de funcionamiento	Linux + Browser (HTML5)	
Tensión de alimentación	24 V DC	
Tipo de protección	IP66	

Datos del sistema

Interfaces de la parte trasera	2 x USB 2.0 (host), 2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 1 x serie RS-232/RS-485/RS-422	Interfaz	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2 x USB 2.0 (host), 1 x serie RS-232/RS-485/RS-422
Memoria (Flash)	8 GB	Memory (RAM)	1 GB
Procesador	ARM Cortex A9 1 GHz NXP® i.MX6 DualLite	Sistema de funcionamiento	Linux + Browser (HTML5)

Equipamento

Luminancia	500 cd/m ²	Material marco	Metálico
Número de colores visualizables	16 M	Pantalla indicadora de material	Plástico
Pantalla táctil	resistiva	Resolución	800 x 480
Tamaño	7"	Ángulo (horizontal)	Izquierda: 70° / Derecha: 70°
Ángulo (vertical)	Superior: 70°/Inferior: 60°		

Clasificaciones

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	27330201

UV66-BAS-7-RES-W

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
N.º de certificado (cULus)	E141197

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	Declaration of Conformity
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Notificación de cambio de producto	Release notes
Software	Firmware – Current firmware Firmware – Archived firmware
Documentación del usuario	QGUI UV66 HMI (ADVANCED and BASIC)
Catálogo	Catalogues in PDF-format

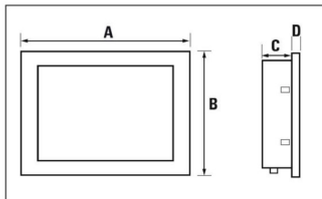
UV66-BAS-7-RES-W

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

Dibujos

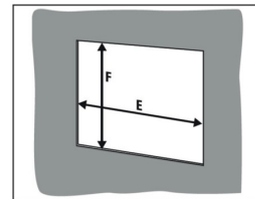
www.weidmueller.com

Maße (mm) / Dimensions (mm)



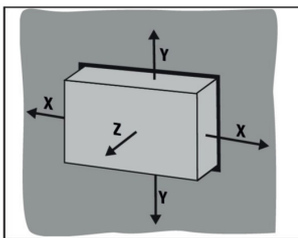
	LCD	A	B	C	D
UV66-BAS-7-RES-W	7"	204	147.6	40	5
UV66-BAS-10-RES-W	10.1"	293	201.5	49	5
UV66-ADV-7-CAP-W	7"	204	147.6	40	4
UV66-ADV-10-CAP-W	10.1"	293	201.5	48	5
UV66-ADV-15-CAP-W	15.6"	433	267	49	6

Montageausschnitt / Panel cut-out



	LCD	E (mm)	F (mm)
UV66-BAS-7-RES-W	7"	197	140.5
UV66-BAS-10-RES-W	10.1"	285	193.5
UV66-ADV-7-CAP-W	7"	197	140.5
UV66-ADV-10-CAP-W	10.1"	285	193.5
UV66-ADV-15-CAP-W	15.6"	410	255

Montageabstände / Mounting distances



X	Y	Z
> 15 mm	> 50 mm	> 100 mm

u-view ECO, BASIC and ADVANCED

