

UV66-ADV-7-CAP-W-V2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Touchpanelerna u-view Advanced från Weidmüller ger otrolig bildkvalitet och kan användas till de flesta typer av industriändamål. Sortimentet erbjuder olika bildskärmsstorlekar från 7 tum till 21,5 tum och har högpresterande pekskärmar med hög upplösning med stöd för svepgester och användning med handskar. Alla paneler är utrustade med operativsystemet Linux och en HTML5-webbläsare och är optimerade för webbapplikationer tack vare det integrerade kioskmoduset och den enkla konfigurationen. Därför är de en perfekt lösning för webbaserade visualiseringar och ger tillgång till olika webbservrar såsom exempelvis u-OS, u-create PROCON-WEB, u-control web och många andra. Panelerna har en extra platt byggform med industrianpassad IP66-kapsling.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2932870000
Typ	UV66-ADV-7-CAP-W-V2
GTIN (EAN)	4099986674196
Förp.	1 items

UV66-ADV-7-CAP-W-V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E230683

Mått och vikter

Djup	52 mm	Byggdjup (tum)	2.0472 inch
Höjd	146.92 mm	Bygghöjd (tum)	5.7842 inch
Bredd	205 mm	Byggbredd (tum)	8.0709 inch
Nettovikt	1270 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-30 °C ... +70 °C	Drifttemperatur	-20 °C ... 60 °C
Fuktighet	95 % relativ fuktighet, icke-kondenserande vid 40 °C		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 1, 2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME) 110-71-4

Allmänna data

Skyddsklass	Inbyggd: IP66, Kapsling: IP20		
Operativsystem	Linux Yocto 4.0.		
Matningsspänningsområde:	Spänningstyp	DC	
	Spänning, min.	19.2 V	
	Spänning, max.	28.8 V	
Spänningsförsörjning	24 V DC		
Ineffekt	Strömförbrukning, nominell	13.2 W	
	Strömförbrukning, max.	19.9 W	

Systemdata

Memory (RAM)	4 GB	Operativsystem	Linux Yocto 4.0.
Minne	16 MB	Gränssnitt på baksidan	2x USB 2.0, 2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45)
Processor	NXP® ARM® Cortex™- A53 i.MX 8M Mini	Minne (Flash)	16 GB

Utrustning

storlek	7"	Upplösning	1024 x 600
Antal färger som kan visas	16000000	Ljusstyrka	425 cd/m ²
Pekskärm	Projicerad kapacitiv (P-CAP)	Materialvisning	Glas
Material ram	Aluminiummetalliserad		

Tekniska data**Klassificeringar**

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		

UV66-ADV-7-CAP-W-V2

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

Ritningar

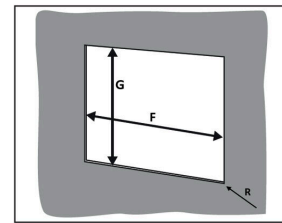
www.weidmueller.com

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

