

UV66-ADV-15-CAP-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustrazione del prodotto**

I pannelli touch u-view Advanced di Weidmüller offrono un'eccellente qualità dell'immagine e possono essere usati nella maggior parte degli ambienti industriali. L'assortimento prodotti presenta varie dimensioni di schermi da 7" a 21,5" e ha schermi tattili capacitivi ad alta risoluzione con supporto per i gesti di scorrimento e il funzionamento con i guanti. Tutti i pannelli sono dotati di un sistema operativo Linux e di un browser compatibile HTML5 e sono ottimizzati per le applicazioni web tramite la modalità kiosk integrata e la loro semplicità di configurazione. Sono pertanto la soluzione ideale per le visualizzazioni basate sul web e consentono l'accesso a una varietà di server web, ad esempio u-OS, u-create PRO-CON-WEB, u-control web e molti altri. I pannelli vantano un design particolarmente piatto con una custodia industriale IP66.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	web-compatible touch panel, Display size 15.6", MultiTouch, Capacitive, Front protection IP66
N. d'ordine	2555850000
Tipo	UV66-ADV-15-CAP-W
GTIN (EAN)	4050118566215
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2023-03-31T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	UV66-ADV-15-CAP-W-V2

UV66-ADV-15-CAP-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&deg; Certificato (cULus) E141197

Dimensioni e pesi

Profondità	49 mm	Profondità (pollici)	1.9291 inch
Posizione verticale	267 mm	Altezza (pollici)	10.5118 inch
Larghezza	433 mm	Larghezza (pollici)	17.0472 inch
Spessore della parete, min.	2 mm	Spessore della parete, max.	6 mm
Peso netto	3300 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-20 °C ... +60 °C	Temperatura d'esercizio	0 °C ... +50 °C
Umidità	Umidità relativa 80 % (senza condensa)		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c67eaff0-dbf6-4589-ba08-8f513fc6ba7f

Dati di sistema

Memory (RAM)	1 GB	Interfaccia	2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 2 USB 2.0 (host), 1 RS-232/RS-485/RS-422 seriale
Sistema operativo	Linux + Browser (HTML5)	Interfaces behind	2 USB 2.0 (host), 2 x Ethernet 10/100/1000 MBit/s (RJ45), 1 RS-232/ RS-485/RS-422 seriale
Processore	ARM Cortex A9 1 GHz NXP® i.MX6 DualLite	Memoria (Flash)	8 GB

Dati generali

Grado di protezione	IP66		
Sistema operativo	Linux + Browser (HTML5)		
Campo alimentazione tensione	Tipo di tensione		DC
	Tensione, min.		18 V
	Tensione, max.		36 V
Alimentazione	24 V DC		

Dispositivi

Grandezza	15.6"	Risoluzione	1366 x 768
Numero di colori visualizzabili	16 M	Luminanza	400 cd/m²

UV66-ADV-15-CAP-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici**

Touch screen	MultiTouch, capacitivo	Display materiale	Vetro
Angolo (orizzontale)	Sinistra: 85° / Destra: 85°	Angolo (verticale)	Superiore: 80° / Inferiore: 80°
Materiale struttura	metallo		

Classificazioni

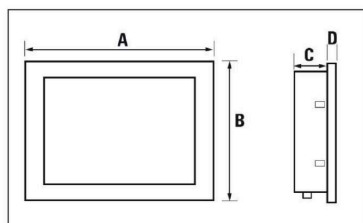
ETIM 8.0	EC001412	ETIM 9.0	EC001412
ETIM 10.0	EC001412	ECLASS 14.0	27-33-02-01
ECLASS 15.0	27-33-02-01		

UV66-ADV-15-CAP-W

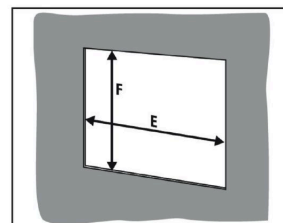
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

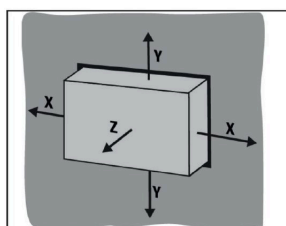


	LCD	A	B	C	D
UV66-BAS-7-RES-W	7"	204	147.6	40	5
UV66-BAS-10-RES-W	10.1"	293	201.5	49	5
UV66-ADV-7-CAP-W	7"	204	147.6	40	4
UV66-ADV-10-CAP-W	10.1"	293	201.5	48	5
UV66-ADV-15-CAP-W	15.6"	429	267	49	6



	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"	440	255

Montageabstände / Mounting distances



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

nd ADVANCED

