

**UV66-ADV-10-IPM-10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu, Rzeczywisty  
wygląd może różnić się od  
przedstawionego na ilustracji.**



IPM 10 to nowoczesny, przemysłowy monitor panelowy zasilany napięciem wejściowym 24 V prądu stałego.

Te solidne i trwałe panele dotykowe rezystancyjne wielopunktowe są dostępne w rozmiarach 10,1", 12,1", 15,6", 18,5" oraz 21,5". Dwa gniazda USB i zintegrowany hub umożliwiają podłączanie urządzeń peryferyjnych bezpośrednio do monitora. Wejście wideo może być realizowane za pośrednictwem złącza VGA lub interfejsu DVI-D.

**Ogólne dane zamówieniowe**

|            |  |
|------------|--|
| Wykonanie  | Monitor przemysłowy, Przekątna wyświetlacza 10,1", MultiTouch, Dotykowy pojemnościowy, Stopień ochrony z przodu IP66 |
| Nr zam.    | <a href="#">2676660000</a>   |
| Typ        | UV66-ADV-10-IPM-10   |
| GTIN (EAN) | 4050118750287  |
| Ilość      | 1 Szt.   |

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 08:08:12 CEST

Aktualizacja katalogu 09.04.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

## UV66-ADV-10-IPM-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

|                  |            |                  |             |
|------------------|------------|------------------|-------------|
| Ciężar           | 4 900 g    | Głębokość        | 69 mm       |
| Głębokość (cale) | 2,717 inch | Masa netto       | 1 300 g     |
| Szerokość        | 293 mm     | Szerokość (cale) | 11,535 inch |
| Wysokość         | 212 mm     | Wysokość (cale)  | 8,346 inch  |

## Temperatury

|                           |  |                            |                 |
|---------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| Temperatura magazynowania | -5 °C ... +60 °C                             | Temperatura eksploatacyjna | 0 °C ... +50 °C |
| Wilgotność                | 80 % wilgotności względnej (bez kondensacji) |                            |                 |

## Dane ogólne

|                           |                           |        |
|---------------------------|---------------------------|--------|
| Pobór prądu               | Napięcie                  | 24 V   |
|                           | Prąd                      | 0,42 A |
| Stopień ochrony zasilanie | IP66<br>24 V DC izolowany |        |

## Dane systemowe

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Interfejsy z tyłu | 1x VGA, 1x DVI-D, 2x USB 2.0 |
|-------------------|------------------------------|

## Sprzęt

|                              |                           |                      |                        |
|------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|
| Ekran dotykowy               | pojemnościowe, MultiTouch | Ekspozycja materiału | Szkló                  |
| Kątowy (pionowy)             | Góra: 88° / Dół: 88°      | Kątowy (poziomy)     | Lewy: 88° / Prawy: 88° |
| Liczba wyświetlanych kolorów | 16 M                      | Luminancja           | 400 cd/m <sup>2</sup>  |
| Materiał ramy                | aluminium                 | rozdzielczość        | 1280 x 800             |
| rozmiar                      | 10.1 "                    |                      |                        |

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001428    | ETIM 7.0    | EC001428    |
| ECLASS 9.0  | 19-20-02-01 | ECLASS 9.1  | 19-20-02-01 |
| ECLASS 10.0 | 19-20-02-01 | ECLASS 11.0 | 19-20-02-01 |

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



|                       |         |
|-----------------------|---------|
| ROHS                  | Zgodny  |
| UL File Number Search | E141197 |

## Pobieranie

|  |  |
|--|--|
| Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności | <a href="#">Declaration of Conformity - UV66-ADV-XX-IPM-10</a> |
| Dokumentacja użytkownika                     | <a href="#">Quickstartguide - UV66-ADV-XX-IPM-10</a>           |
| Brozura/Katalog                              | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                       |

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 08:08:12 CEST

Aktualizacja katalogu 09.04.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

2