

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/monitor-2xvideo-vga-pilot-vmt-075m-7nbsp-vilux-p-8086.html>

MONITOR 2xVIDEO, VGA, PILOT VMT-075M 7 " VILUX

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VMT-075M
Kod EAN	5902887011627

Opis produktu

Przekątna matrycy: 7 " ; Rozdzielczość nominalna: 800 x 480 px ; Proporcje ekranu: 16 : 9 ;

Monitor przemysłowy - solidna metalowa obudowa oraz dodatkowa pleksa zabezpieczająca matrycę Sterowanie odbywa się za pomocą pilota lub przyciskami umieszczonymi z góry na obudowie

Ze względu na swoje gabaryty idealnie nadaje się do zastosowań w środkach komunikacji oraz wszędzie tam gdzie nie ma wystarczająco dużo miejsca na duży monitor oraz wymagana jest duża odporność środowiskowa Podświetlenie matrycy w technologii LED powoduje realistyczne oddawanie kolorów, zużycie energii mniejsze nawet o 40% oraz znacznie mniejszą awaryjność w porównaniu do tradycyjnych monitorów LCD z podświetleniem CCFL

Zintegrowany uchwyt pozwala na montaż do powierzchni pionowych, poziomych jak i pochyłych (zakres pochyłu uchwytu wynosi 90°) Monitor posiada funkcję odbicia lustrzanego w pionie lub w poziomie

Monitor posiada idealnie zlicowany ekran z obudową Umożliwia to zastosowanie dodatkowej szyby wandaloodpornej bez negatywnego zjawiska refleksów świetlnych pomiędzy szybą a ekranem

Urządzenie jest przystosowane do pracy ciągłej, w pomieszczeniach zamkniętych

Uwaga! %s Brak baterii w pilocie (1x BAT-CR2025)

Przekątna matrycy:	7 "
Rozdzielczość nominalna:	800 x 480 px
Proporcje ekranu:	16 : 9
Typ matrycy:	Kolorowa matryca TFT-LCD, podświetlenie LED
Obsługa standardów:	PAL/NTSC
Kontrast:	500 : 1
Jasność:	250 cd/m ²
Kąty widzenia:	140 ° w poziomie 120 ° w pionie

Czas reakcji:	25 ms
Gniazda podłączeniowe:	2 x Gniazda Composite Video (BNC) - na przewodzie 1 x VGA - na przewodzie
Rodzaj obudowy:	Metal
Standard mocowania monitora:	Uchwyt monitora z regulacją pochyłu w zakresie 90 °
Zasilanie:	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	10 W (praca)
Sterowanie monitorem:	OSD - za pomocą pilota lub przyciskami na obudowie
Wybrane funkcje:	Mirror - Odbicie lustrzane obrazu w pionie lub w poziomie
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Waga:	1.09 kg
Wymiary:	195 x 132 x 80 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, chiński, francuski, hiszpański, niemiecki, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	VILUX
Gwarancja:	2 lata