

Kod: VMT-085M

MONITOR 2xVIDEO, VGA, PILOT **VMT-085M** 8 " VILUX

Netto: **2 378.11 NOK** Brutto: **2 925.08 NOK**

Monitor przemysłowy - solidna metalowa obudowa oraz dodatkowa pleksa zabezpieczająca matrycę. Proporcje ekranu 4:3 sprawiają, że idealnie nadaje się do zastosowań w monitoringu, gdyż obraz nie jest przeskalowany (rozciągnięty w poziomie). 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. Monitor dedykowany jest do wyświetlania spotów reklamowych z komputera w miejscach publicznych np. w poczekalniach itp. Ciekawym rozwiązaniem jest zamocowanie głośników z tyłu obudowy.

Urządzenie jest przystosowane do pracy ciągłej, w pomieszczeniach zamkniętych.

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



SPECYFIKACJA

Przekątna matrycy:	8 "
Rozdzielczość nominalna:	800 x 600 px
Proporcje ekranu:	4 : 3
Typ matrycy:	Kolorowa matryca TFT-LCD, podświetlenie LED
Obsługa standardów:	PAL/NTSC
Kontrast:	500 : 1
Jasność:	350 cd/m ²
Kąty widzenia:	140 ° w poziomie 130 ° w pionie
Czas reakcji:	8 ms
Gniazda podłączeniowe:	2x Gniazda Composite Video (BNC) 1x VGA
Rodzaj obudowy:	Metal
Standard mocowania monitora:	VESA 75
Zasilanie:	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	< 12 W (praca) < 2 W (tryb czuwania)
Sterowanie monitorem:	OSD - za pomocą pilota lub przyciskami na obudowie
Wybrane funkcje:	Mirror - Odbicie lustrzane obrazu w pionie lub w poziomie

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Temperatura pracy:	-20 °C ... 60 °C
Waga:	1.5 kg
Wymiary:	206 x 175 x 80 mm
Obsługiwane języki:	angielski, chiński, francuski, hiszpański, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	VILUX
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA



Widok z góry (widoczne przyciski sterujące):



Widok z tyłu (złącza monitora są wyprowadzone na kablu):





W zestawie:



NASZE OPINIE



- Podświetlenie matrycy w technologii LED Idealny do maszyn roboczych (np. wózki, koparki, dźwigi) gdzie operator powinien mieć dodatkowy podgląd z kamery.

OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------