

# Video Ochrona

Monitory | eneo TFT/LCD

## VMC-32LCD-PW

32" profesjonalny 16:9 TFT monitor kolorowy  
4x CVBS, Y/C, RGB, 2x Audio, 100 - 240 V AC

Art-Nr. 90467



## Właściwości

Profesjonalny monitor LCD/TFT dla PC oraz Security

Przekątna 32", wyświetlanie 16:9 (4:3)

Wbudowany cztero kanałowy multiplekser "Real Time"

Przełączany PAL/NTSC/ Wbudowane głośniki

Wyświetlanie pełnoekranowe oraz z podziałem/2x cyfr. zoom

Wbudowana pamięć sekwencji obrazu (do 60 obrazów).

Polskie/wielojęzyczne menu ekranowe. Menu konfiguracji

Rozdzielczość 1366 x 768 pikseli

Wejścia 4x CVBS, S-Video, VGA, Alarm, wejścia Audio

Szybkie przełączanie sygnału

Napięcie zasilania: 100 do 240 V AC, 50/60 Hz

Wytrzymała metalowa obudowa

## Dane techniczne

<b>Standard wizji</b>	PAL/NTSC
<b>Wyświetlacz</b>	Kolor TFT/LCD
<b>Rozmiar obrazu</b>	32" (81.3 cm)
<b>Aktywny obszar wyświetlania (H/V)</b>	697.7 x 392.2 mm
<b>Formaty wyświetlania</b>	16:9, 4:3
<b>Sposób skanowania</b>	Cyfrowe skanowanie progresywne (Ramka/Detekcja)
<b>Wielkość piksela</b>	1366 poziomo (H) x 768 pionowo (V), paski pionowe RGB 0.51 x 0.51 mm
<b>Rozdzielczość przy pracy z komputerem PC</b>	1280 x 768 maks. (PC 60 Hz)
<b>Klasa uszkodzonych pikseli</b>	ISO 13406-2, Class II
<b>Przebieg kolorów</b>	16.7 mln (8 bit)
<b>Kontrast (typ.)</b>	500:1
<b>Jasność (typ.)</b>	500 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kąt widzenia (Lewo/prawo/dół/góra)</b>	88°/88°/88°/88°
<b>Źródło światła</b>	20 EEFL
<b>Czas reakcji (typ.)</b>	18 ms
<b>Zoom cyfrowy</b>	2x
<b>Multiplekser</b>	Wbudowany 4 kanałowy, czasu rzeczywistego
<b>Nagrywanie</b>	Do 60 obrazów stojących

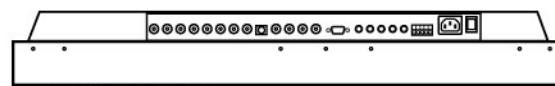
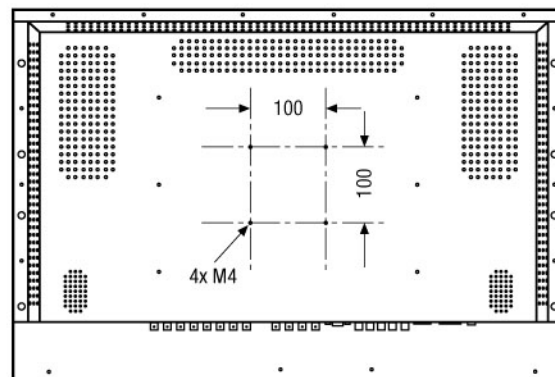
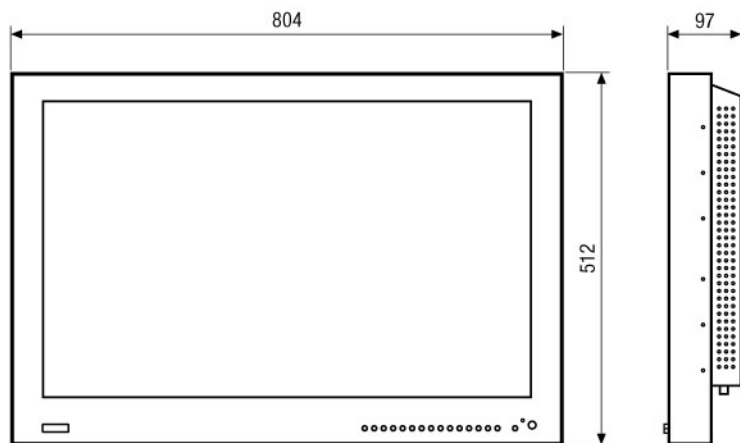
## VMC-32LCD-PW

(Specyfikacja cd)

<b>Wejście VGA</b>	Analog RGB (0.714Vp-p, 75 ohmów), H & V sync. (TTL), 15-pin D-Sub
<b>Wejścia video</b>	4x CVBS: 1Vp-p, 75 ohmów, BNC; Y/C: Y= 0.7Vp-p, C= 0.3Vp-p, 75 ohmów, 4-pin MiniDIN. Przelotowe, automatyczna 75 ohmów terminacja
<b>Wejście video komponent</b>	1x 1Vp-p, 75 ohmów, 3x Cinch (1080i, 720p, 480p, 480i YPbPr)
<b>Wyjścia video</b>	3x CVBS: 1Vp-p, 75 ohmów, BNC (Monitor, Nagrywanie, Spot)
<b>Wejścia audio</b>	2x Cinch (Stereo)
<b>Wyjściowa moc audio</b>	2x 2.5 wat
<b>Wejścia alarmowe</b>	1x domyślnie otwarte NO/domyślnie zamknięte NC (wybierane)
<b>Wyjścia alarmowe</b>	1x domyślnie otwarte NO/domyślnie zamknięte NC (styki)
<b>Sterowanie zewnętrzne</b>	Sterowanie ekranowe OSC, wybór wejść, kontrola multipleksera, zoom cyfrowy, nagrywanie i odtwarzanie, kasowanie alarmów, Wł/wył.
<b>Język menu</b>	Anielski, niemiecki, francuski, hiszpański, włoski, polski
<b>Zabezpieczenie hasłem</b>	Przyciski blokady, hasło poprzez menu
<b>Zdalne sterowanie</b>	Sterownik bezprzewodowy
<b>Napięcie zasilania</b>	100 V ~ 240 V AC, 50/60 Hz
<b>Pobór mocy</b>	160 wat
<b>Temperatura pracy</b>	0°C ~ +40°C
<b>Obudowa</b>	Metalowa
<b>Kolor obudowy</b>	Srebrny
<b>Wymiary (wys. x szer. x głęb.)</b>	Patrz rysunek
<b>Mocowanie</b>	VESA standard (4 otwory M4, 100 x 100 mm)
<b>Ciężar</b>	18.5 kg
<b>Wyposażenie</b>	Przewód sieciowy, przewód VGA, sterownik IR, bezprzewodowy, dyskietka z oprogramowaniem, instrukcja
<b>Certyfikaty</b>	CE, FCC
<b>Opcje</b>	Wysięgnik ścienny, podstawa typu "desk top"

## Akcesoria

<b>90464 / LCD-ST/PW</b>	Desktop Mount dla monitorów LCD/Plazma > 30", serii PW(A), wykończenie aluminiowe
<b>90448 / VMC-LCD/WMB-3</b>	Montaż ścienny, obracany i uchylny
<b>90485 / VMC-LCD/CMB-2</b>	Montaż sufitowy, obracany oraz uchylny (monitory LCD od 23")



Maße/Dimensions: mm

Oficjalny Dystrybutor  
w Polsce



®

**NSyTech Sp. z o.o.**  
00-367 Warszawa Ul. Kopernika 3  
Tel: (22) 8287907 8287908  
Fax: (22) 8287909  
<http://www.nsytech.pl>  
e-mail: [nsytech@nsytech.pl](mailto:nsytech@nsytech.pl)

