

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Monitor 3.5"



TFT-3.5M

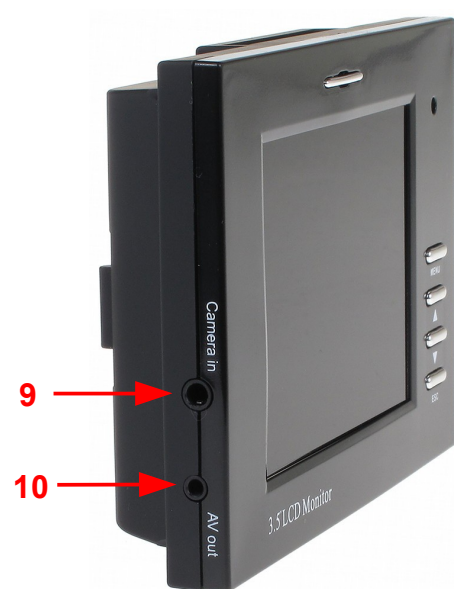


Odbiornik zgodny jest z warunkami dyrektywy 89/336/EEC dotyczącej przestrzegania przez kraje członkowskie przepisów zgodności elektromagnetycznej oraz warunkami dyrektyw 73/23/EEC i 93/68/EEC dotyczących przestrzegania przez kraje członkowskie przepisów niskiego napięcia i bezpieczeństwa związanego z obsługą urządzeń elektrycznych.



Przedstawiony symbol informuje, że danego urządzenia elektrycznego lub elektronicznego, po zakończeniu jego eksploatacji, nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Urządzenie należy przekazać do wyspecjalizowanego punktu zbiórki. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Ponadto produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia o podobnych właściwościach. Odpowiednia utylizacja urządzenia pozwala zachować cenne zasoby naturalne i uniknąć negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone w przypadku niewłaściwego postępowania z odpadami.

1. Obsługa urządzenia



1	Głośnik	6	ESC: wyjście z menu
2	Sygnalizacja LED: zielony – monitor włączony, czerwony – ładowanie	7	Gniazdo zasilania 12V DC
3	MENU: wejście do menu / w menu: poruszanie się po menu (górze, dół)	8	Włącznik: ON-włączony / OFF-wyłączony
4	Głośniej / w menu: zmiana ustawień	9	Camera in: wejście video
5	Ciszej / w menu: zmiana ustawień	10	AV out: wyjście video

2. Menu

Aby wejść do menu ustawień należy wcisnąć przycisk MENU.

Poruszanie się po menu ustawień monitora:

- MENU – wybór opcji:
 - Brightness – jasność,
 - Contrast – kontrast,
 - Saturation – nasycenie kolorów,
 - Sharpness – ostrość,
 - Volume – głośność,
 - Language – wybór języka.
- ▲ ▼ - zmiana ustawień,
- ESC – wyjście z menu.

3. Specyfikacja techniczna

Przekątna wyświetlacza:	3.5"
Rozdzielczość nominalna:	320 x 240
Kontrast:	350 : 1
Jasność:	200 cd/m ²
Liczba we / wy video:	1 / 1
Liczba we / wy audio:	1 / 1
Kąty widzenia:	Pion: 100° ; Poziom: 120°
Regulacja obrazu:	Tak, jasność, kontrast i nasycenie koloru
Pobór mocy	Max. 4.05 W
Wbudowany głośnik:	Tak, 1W
Temperatura pracy:	0°C ... 60°C
Standard sygnału video:	NTSC/PAL auto
Zasilanie:	Akumulatory Ni-MH: 4x 2500 mAh (w komplecie), Zasilacz DC 12V / 1500mA (w komplecie)
Wymiary:	120 x 84 x 28 mm
Waga:	130 g