

KARTA KATALOGOWA

„Modułowy Ekran LED”

Opis

Ekran LED Bacom jest urządzeniem modułowym tj. poskładanym z mniejszych modułów. Służy to wyświetlania kontentu takiego jak reklamy, prezentacje

Funkcje

1. Wyświetlanie kontentu (filmy, nagrania, obrazu, reklamy stałe).
2. Dostosowanie parametrów wyświetlanego obrazu (jasność, ostrość, kontrast, saturacja).
3. Modułowa budowa pozwalająca na szybki serwis.
4. Zdalne sterowanie wyświetlanym kontentem.

Specyfikacja

| Parametry pojedynczego panelu | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Rozstaw pikseli | P1,53 – P2,5 |
| Diody LED | SMD |
| Wymiary modułu | 320mm/160mm/15mm |
| Jasność | 550 – 800 nit |
| Częstotliwość odświeżania | 1920HZ, 3840HZ |
| Rozdzielczość panela | 128x64 – 208x104 |
| Technologia ochronna | Standard, GOB, Flexible |
| Rozstaw pikseli | P1,53 – P2,5 |
| Napięcie zasilania DC | 4,5-5V |
| Prąd maksymalny | 3,2A-9A |
| Znikanie pikseli | 1,5-2,5m |
| Zakres temperatur | 0-50°C |
| Żywotność diod | 100 000h |
| Parametry obudowy | |
| Materiał | PLA, Stal, Aluminium |
| Wymiary | Konfigurowalne / Zależne od projektu |
| System | Modułowy |
| Metoda montażu | Podwieszana/Stojąca/Ścienna |

| Zawartość zestawu |
|---|
| Panele LED, zasilacze, karty odbiorcze, procesor sterujący, odtwarzacz BAS, przewody połączeniowe, obudowa, rama. |
| Opcje |
| ✓ |



Producent:

Bacom Bartosz Wesołowski
41-209 Sosnowiec, ul. Chmielna 7
tel.: 32 445 35 75
e-mail: biuro@bacom.pl
www.bacom.pl



Uwaga! Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać do zwykłych pojemników na odpady. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów powstałych ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Osobna zbiórka oraz recykling zużytego sprzętu pomogą w ochronie zasobów naturalnych i zapewnią ponowne wprowadzenie go do obiegu w sposób chroniący zdrowie człowieka i środowisko. Aby uzyskać więcej informacji o tym, gdzie można przekazać zużyty sprzęt do recyklingu, należy się skontaktować z urzędem miasta, zakładem gospodarki odpadami lub sklepem, w którym zakupiono produkt

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 4/2010

Producent: **Bacom Bartosz Wesołowski,**

Adres: **ul. Chmielna 7, 41-209 Sosnowiec**



Producent deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Ekran LED Bacom

jest zgodny z wymaganiami kompatybilności elektromagnetycznej zawartymi w postanowieniach dyrektywy:

EMC 2004/108/WE

Do oceny zgodności zastosowano normy zharmonizowane:

PN-EN 55022:2006+A1:2008

PN-EN 55024:2000+A1:2004+A2:2004+IS1:2007

Katowice, 22.05.2026r.

mgr inż. Bartosz Wesołowski

Właściciel

Zakazuje się umieszczania zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do wyspecjalizowanego punktu zbiórki lub do producenta

(Ustawa z dnia 29 lipca 2005 o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym).

Zgodnie z wymaganiami Ustawy z dnia 29-07-2005 o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym firma **Bacom Bartosz Wesołowski** została zarejestrowana przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska i otrzymała numer rejestrowy: **E0012712WZ.**

