

Opis przedmiotu zamówienia.

Na życzenie klienta za dodatkową opłatą , możemy zainstalować zasilanie takiej reklamy z baterii słonecznych. Rozwiązanie takie , umożliwi ustawienie reklamy praktycznie w każdym miejscu. **OLED** to system telebimów do instalacji na zewnątrz w wykonaniu jedno i wielokolorowym. Proponowane przez nas ekrany to zaawansowane technicznie rozwiązanie za przyjazną cenę. System telebimów jest doskonały do prezentacji zarówno tekstów jak i grafiki, świetnie nadaje się do odtwarzania prezentacji i animacji. Odpowiednia relacja wysokiej jakości i dobrej ceny, powoduje że ekrany **OLED** znajdują zastosowanie w firmach, barach, sklepach, kantorach, urzędach i stacja paliw oraz wielu innych miejscach. Wszystkie ekrany budowane są z modułów o niewielkich rozmiarach co pozwala na łatwe dopasowanie wielkości całego ekranu do potrzeb. Oferujemy telebimy z ekranami wielokolorowymi (czerwony, żółty, zielony i kolory pośrednie). Odległości między sąsiednimi pikselami to 10, 12, 16 lub 20mm. Karty sterujące mają regulowaną jasność odpowiednią do stosowania na zewnątrz przy zachowaniu niewielkiej mocy. Prezentowaną grafikę przygotowuje się na komputerze i wysyła się do ekranu przez USB, Rs232, sieć LAN, WiFi, Internet. W pamięci ekranu można zapamiętać bardzo długie prezentacje oraz wiele różnych prezentacji, można wyświetlać bieżący czas, datę, temperaturę. Ekran odtwarza animację z prędkością około 16 klatek na sekundę.

Ogólne informacje , które dotyczą telebimu Raster P16

ekran 1m2
sterownik: 1m2
rozmiar pojedynczej szafki :
1024 x 768 x 150 mm
64 x 48 pixel
waga: 42Kg
jasność: 7500 cd / m2
średni pobór mocy 300W / 1m2
max pobór mocy: 630W / 1m2

Parametry rastrów innych telebimów.

RASTER	WYMIARY MODUŁU	ILOŚĆ PIKSELI
P10	320 mm x 160 mm	512
P12	192 mm x 192 mm	256
P14	224 mm x 112 mm	128
P16	256 mm x 128 mm	128
P20	320 mm x 160 mm	128