



OPRAWA WIZUALNA LED





## Flex Inspiration

### Kim jesteśmy?

Obszarem działania firmy Flexvision są zaawansowane technologie projekcji obrazu. Realizujemy szereg projektów oprawy wizualnej koncertów, wydarzeń sportowych, pokazów mody, targów konferencji i innych imprez o charakterze masowym.

Wykorzystując innowacyjne i interaktywne rozwiązania multimedialne, zwielokrotniamy skuteczność przekazu audiowizualnego.

Odbывające się wydarzenia nabierają wyjątkowego charakteru atrakcyjną formą prezentacji materiałów graficznych, filmów, animacji oraz dźwięku.

Dostarczane przez nas urządzenia odgrywają kluczową rolę w zakresie oprawy wizualnej znanych programów rozrywkowych – (m.in w programie **TOP MODEL**) i uświetniają szereg cenionych wydarzeń artystyczno – kulturalnych.

 **FLEXVISION**



Uczestniczyliśmy w realizacji szeregu występów i koncertów znanych artystów m.in **Cesaria Evora, Diana Krall, Modern Talking, Sandra, Paul Rogers, Thin Lizzy Perfect, Justyna Steczkowska, Doda, T.Love, Lady Pank, Happysad, Budka Suflera, Feel, Marina, Golec uOrkiestra** i wielu innych.

W okresie **ME EURO 2016** (piłka ręczna) oraz **ME EURO 2012** (piłka nożna) , dostarczyliśmy nośniki obrazu (systemy telebimów, monitory LCD) do oficjalnych **Stref Kibica w Polsce.**



## OPRAWA KONCERTÓW I WYDARZEŃ KULTURALNO-ROZRYWKOWYCH

Duży format obrazów video to stały już element scenografii wydarzeń, stosowany zarówno w przestrzeniach zamkniętych jak i otwartych.

Telebimy emitujące dynamiczny obraz, kreują nowoczesne widowiska multimedialne, pozostając na długo w pamięci uczestniczących w nim widzów.

Transmisja obrazu z kamer oraz emisja efektów graficznych, clipów video, reklam sponsorów i organizatorów, to najbardziej popularne zastosowanie oprawy wizualnej nośników LED.



## OPRAWA WYDARZEŃ TARGOWYCH

Innowacyjne i unikatowe stoisko targowe przyciąga uwagę potencjalnych Klientów i wyróżnia dany podmiot wśród setek pozostałych wystawców. Oferowane przez nas ekrany LED, o doskonałej rozdzielczości dedykowanej do mniejszych powierzchni w przestrzeniach zamkniętych, wspierają przekaz informacyjny poprzez wyświetlane dynamicznych spotów reklamowych, filmów instruktażowych, prezentacji, zdjęć i najrozmaitszych efektów graficznych.



## OPRAWA KONFERENCJI I POKAZÓW MODY

Telebimy, w przeciwieństwie do rzutników projekcyjnych, zapewniają doskonałą widoczność także przy dużym naświetleniu sali, przy równoczesnej możliwości uzyskiwania dowolnych rozmiarów i formatów, nieosiągalnych dla pojedynczych monitorów LCD.

Poza niezaprzeczalnymi cechami funkcjonalnymi, ekrany LED tworzą element nowoczesnej scenografii, prezentującej transmitowany obraz z kamer, filmy, zdjęcia czy logo sponsorów i organizatorów.



## OPRAWA IMPREZ SPORTOWYCH

Obecność ekranów oraz band reklamowych LED na imprezach sportowych zapewnia niespotykaną wcześniej efektywność przekazu obrazu.

Emitowany obraz, materiały informacyjne (wyniki, czas gry, składy zespołów ) oraz reklamowe pozwalają w pełni uczestniczyć w sportowej rywalizacji zarówno kibicom, siedzącym na trybunach, jak i tysiącom widzów oglądających transmisji telewizyjną.

## W ofercie posiadamy m.in:

- **TELEBIM LED SMD P6,9 mm** – nowoczesny, bezkonkurencyjny w przestrzeniach otwartych (Outdoor). Rozdzielczość ekranu to aż 20 736 pikseli/m<sup>2</sup> (pięciokrotnie wyższa od powszechnych nośników P16 mm). Bezszumowa praca dzięki pasywnemu systemowi chłodzenia. Wyjątkowo niska waga - obudowa aluminium – jedynie 29 kg/m<sup>2</sup> (dwukrotnie lżejszy od tradycyjnych telebimów). Model: rok 2015.
- **TELEBIM LED SMD P3,9 mm** – nośnik z jedną z najwyższych na rynku rozdzielczości wśród ekranów diodowych ( 65 656 pikseli/m<sup>2</sup>!!), dedykowany do stosowania w przestrzeniach zamkniętych (Indoor). Najnowsza generacja technologii: czarna dioda (Black Face), pasywny system chłodzenia, obudowa aluminium (waga: 23kg/m<sup>2</sup>). Model: rok 2016.
- **TELEBIMY CURVED LED SMD P3.9 mm** – kolejna generacja nośników LED. Specjalna konstrukcja umożliwiająca łączenie modułów telebimu pod różnym kątem. Niespotykana dotąd elastyczność w kreowaniu aranżacji – w kształcie okręgu, wklęsły, wypukły, kombinacje mieszane. Najnowsza generacja technologii: dioda (Black Face), pasywny system chłodzenia, obudowa aluminium (waga: 24kg/m<sup>2</sup>). Model: rok 2016.
- **STUDIO VIDEO** – modułowe mobilne studio video, które umożliwia produkcję oraz nagrywanie wydarzeń na żywo. Przeznaczony do realizacji wydarzeń "live" umożliwia połączenie różnorodnych sygnałów wideo i audio. Zapewnia wspaniałą jakość obrazu (10-bit 4:2:2) wraz z różnorodnymi wejściami i wyjściami, posiada potężne, łatwe w użyciu efekty, takie jak podwójny PiP, downstream keyer (DSK) oraz logo.
- **REALIZACJE VIDEO** – usługa rejestracji VIDEO odbywających się eventów, konferencji, spotkań sportowych i innych imprez o charakterze masowym. Realizacja odbywa się przy wykorzystaniu profesjonalnych kamer VIDEO oraz mikserów obrazu, umożliwiając bieżącą transmisję obrazu na wybrane nośniki. Oferujemy także możliwość obróbki i montażu zarejestrowanego materiału z przeznaczeniem na film reklamowy czy kopie archiwalne.

