

DIGITAL SIGNAGE

WYŚWIETLACZE LCD

Digital Signage (cyfrowe znakowanie) to technologia wykorzystująca wyświetlacze, takie jak telewizory, monitory LCD, panele LED i projektory do przekazywania treści multimedialnych, informacji oraz komunikatów wizualnych w miejscach publicznych lub prywatnych. Jest to nowoczesny sposób komunikacji, który zastępuje tradycyjne metody reklamy i informowania, takie jak plakaty, banery czy tablice ogłoszeniowe.



GŁÓWNE CECHY DIGITAL SIGNAGE



INTERAKTYWNOŚĆ

Systemy Digital Signage umożliwiają interakcję z odbiorcami za pomocą dotykowych ekranów lub innych urządzeń wejściowych. Przykładowo, można czytać menu restauracji, wybierać produkty do zakupu lub przeglądać mapy.



AKTUALNOŚĆ TREŚCI

Dzięki technologii cyfrowej, treści mogą być łatwo i szybko aktualizowane z dowolnego miejsca poprzez sieć internetową. To umożliwia dostosowywanie komunikatów do zmieniających się warunków i okoliczności.



DYNAMIKA I ZRÓŻNICOWANE TREŚCI

Cyfrowe znakowanie pozwala na wyświetlanie różnorodnych treści multimedialnych, takich jak m.in. wideo, animacje, grafiki czy treści tekstowe, co przyciąga uwagę odbiorców i jest bardziej angażujące niż statyczne plakaty.



SEGMENTACJA I PERSONALIZACJA

Dzięki funkcji zarządzania treściami, można dostosować wyświetlane komunikaty do konkretnej grupy odbiorców lub konkretnych lokalizacji. Na przykład, reklamy Digital Signage w centrum handlowym będą inne niż te w restauracji.



WZROST EFEKTYWNOŚCI

Badania sugerują, że Digital Signage będzie bardziej efektywne w przyciąganiu uwagi i przekazywaniu informacji niż tradycyjne formy reklamy.

WYŚWIETLACZE ŚCIENNE INDOOR

Wyświetlacze ścienne, to duże powierzchnie ekranowe, które są montowane na ścianach i wykorzystywane do wyświetlania treści multimedialnych, informacji czy komunikatów wizualnych w miejscach publicznych lub komercyjnych. Mogą mieć różnorodne zastosowanie i być używane w wielu branżach.



ROZMIAR (cale)	32,43,49,55,65,75,82
ROZDZIELCZOŚĆ	FULL HD, 2K, 4K
KONTRAST	1400:1
ZASILANIE	AC 100-230V, 50-60Hz
JASNOŚĆ (nit)	400-2800
KOMUNIKACJA	WiFi, LAN, CLOUD
PORTY	USB, HDMi, RJ45
SYSTEMY OPERACYJNE	ANDROID, WINDOWS
DOTYK	IR TOUCH, CAP TOUCH
MATERIAŁ	METAL+SZKŁO OCHRONNE

WYŚWIETLACZE WISZĄCE INDOOR

Wyświetlacze wiszące to rodzaj urządzeń, które są montowane na sufitach lub innych konstrukcjach wiszących. Ekrany są powszechnie stosowane w różnych miejscach; jako reklama w punktach sprzedaży, menu w restauracji czy informator w instytucjach publicznych. Mają też różnorodne zastosowania; konferencje i wydarzenia, przestrzenie biurowe, edukacja, sztuka i wystawy.



ROZMIAR (cale)	43,49,55
ROZDZIELCZOŚĆ	FULL HD, 2K
KONTRAST	1400:1
ZASILANIE	AC 100-230V, 50-60Hz
JASNOŚĆ (nit)	400-2500
KOMUNIKACJA	WiFi, LAN, CLOUD
PORTY	USB, HDMI, RJ45
SYSTEMY OPERACYJNE	ANDROID, WINDOWS
WERSJE	JEDNO I DWUSTRONNE
MATERIAŁ	METAL + SZKŁO OCHRONNE

PLAKATY I PRZENOŚNE LCD INDOOR

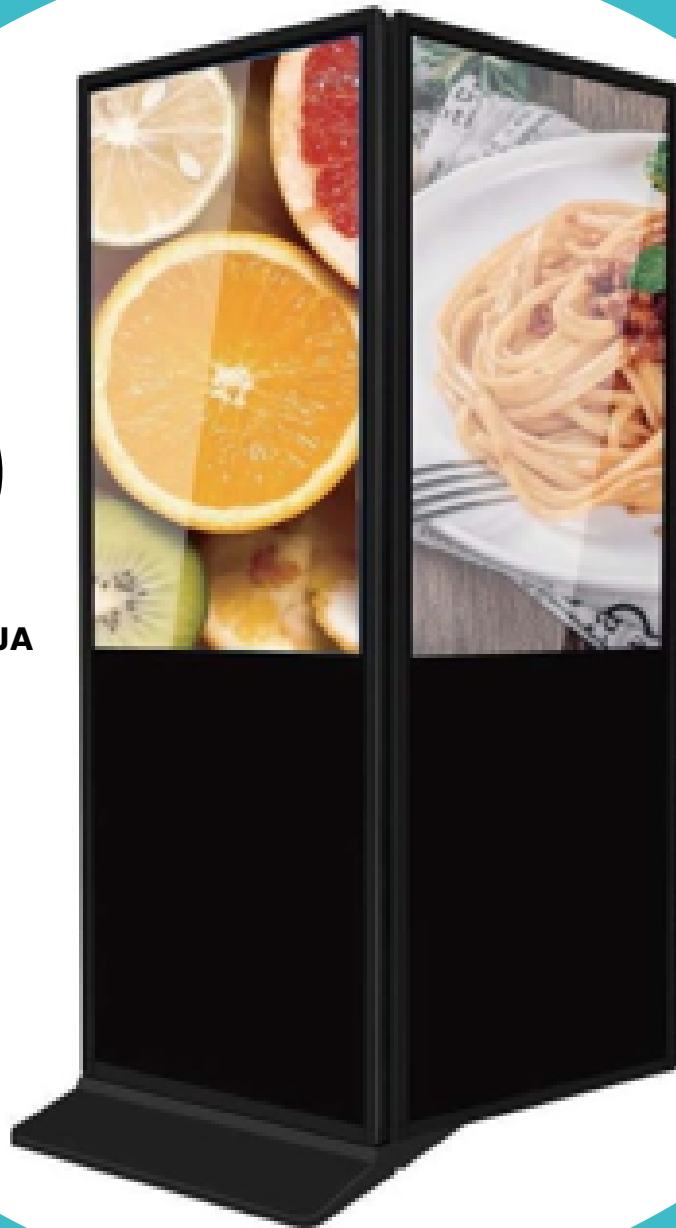
Plakat w formie wyświetlacza LCD to rodzaj reklamy lub komunikatu prezentowanego na ekranie ciekło-kryształicznym. Jest to interaktywny i dynamiczny sposób przekazywania informacji, który może zawierać zmienne treści, grafikę, animacje lub filmy. Plakaty mogą być aktualizowane zdalnie, co umożliwia łatwe dostosowywanie treści w zależności od potrzeb. To pozwala na lepsze wykorzystanie przestrzeni reklamowej oraz możliwość eksperymentowania z różnymi rodzajami treści, takimi jak wideo czy interaktywne elementy.



ROZMIAR (cale)	43,49,55 PEŁNE 65 i 75
ROZDZIELCZOŚĆ	FULL HD, 2K, 4K
KONTRAST	1400:1
ZASILANIE	AC 100-230V, 50-60Hz
JASNOŚĆ (nit)	400-1800
KOMUNIKACJA	WiFi, LAN, CLOUD
PORTY	USB, HDMI, RJ45
SYSTEMY OPERACYJNE	ANDROID
WERSJE	PEŁNA I CZĘŚCIOWA
MATERIAŁ	METAL + SZKŁO OCHRONNE

TOTEMY I KIOSKI LCD INDOOR

Totemy LCD to wolno stojące urządzenia, często w formie słupa lub kolumny. Wyposażone są w duży ekran LCD lub kilka ekranów, na których można prezentować zmienne treści. Mogą być interaktywne, co oznacza, że użytkownicy mogą wybierać treści, przeglądać różne opcje czy wprowadzać dane za pomocą ekranu dotykowego lub innych metod wzajemnego oddziaływania. Kioski są wykorzystywane jako punkty informacyjne, systemy samoobsługowe, punkty rejestracji na wydarzenia, katalogi produktów w sklepach czy jako automaty do biletów.



ROZMIAR (cale)	OD 21.5 DO 75
ROZDZIELCZOŚĆ	FULL HD, 2K, 4K
KONTRAST	1400:1
ZASILANIE	AC 100-230V, 50-60Hz
JASNOŚĆ (nit)	400-700 W STANDARDZIE
KOMUNIKACJA	WiFi, LAN, CLOUD
PORTY	USB, HDMI, RJ45
SYSTEMY OPERACYJNE	ANDROID, WINDOWS
WERSJE	DOTYKOWA
MATERIAŁ	METAL + SZKŁO OCHRONNE

NIESTANDARDOWE WYŚWIETLACZE LCD INDOOR



Stretched LCD to rodzaj wyświetlacza ciekło-krystalicznego, który ma nietypowy kształt i proporcje. Standardowe ekrany LCD mają zazwyczaj stosunek szerokości do wysokości 16:9 lub 4:3, podczas gdy Stretched LCD ma bardziej wydłużoną formę, często nazywaną również panoramiczną. Półkowe wyświetlacze LCD mają na celu przyciągnięcie uwagi klientów w sklepie oraz dostarczenie im dodatkowych informacji na temat produktów. Mogą zawierać grafiki, zdjęcia, ceny, kody kreskowe, opisy produktów i inne informacje, które pomagają klientom podjąć decyzję zakupową.



ROZMIAR (cale)

ROZDZIELCZOŚĆ

KONTRAST

ZASILANIE

JASNOŚĆ (nit)

KOMUNIKACJA

PORTY

SYSTEMY OPERACYJNE

WERSJE

MATERIAŁ

OD 15,1 DO 75

ZALEŻNA OD WIEKOŚCI

1400:1

AC 100-230V, 50-60Hz

350-600 W STANDARDZIE

WiFi, LAN, CLOUD

USB, HDMI, RJ45

ANDROID, WINDOWS

DOTYKOWA

METAL + SZKŁO OCHRONNE

THE FUTURE IS NOW...



TRANSPARENT LCD

Transparentne wyświetlacze LCD w wielkości od 15 do 86 cali to rodzaj ekranów, które umożliwiają przechodzenie światła przez ekran.

Wyświetlacze działają jak przezroczyste okna, przez które możemy widzieć zarówno treść wyświetlaną na ekranie, jak i to, co znajduje się za nim.





NASZ SHOWROOM NASZ CYFROWY ŚWIAT

Wyjątkowe miejsce w Polsce, gdzie można zobaczyć różnorodne rozwiązania na bazie wyświetlaczy LCD, a także porównać urządzenia o różnych parametrach. Pozwól sobie wejść w świat przyszłości i samemu odkryj możliwości urządzeń oraz sprawdź jakie mają funkcje.

 **Intelligent Business Centre LAB**
Sportowa 18-20, 87-100 Toruń

 **+48 600 878 600**

 **biuro@corponline.pl**

