

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**SAMSUNG**

Nazwa **Monitor Samsung SMART Signage ME40B (LH40MEBPLGC/EN)**

Cena **0,00 zł**

Producent **Samsung**

## OPIS PRODUKTU

### Monitor Samsung SMART Signage ME40B

Różne opcje podłączenia, od analogowych do cyfrowych

Korzystaj z dostępu do szerokiej gamy cyfrowych treści dla bardziej zaawansowanych użytkowników przy użyciu wszechstronnych opcji podłączenia urządzeń. Możesz podłączać komputery i inne kompatybilne urządzenia, aby wyświetlać treści w sposób najbardziej przystosowany do danej grupy docelowej. Seria ME umożliwi sterowanie wyświetlaczem zarówno za pomocą złącza Ethernet/RS-232C, jak i pilota zdalnego sterowania.

Automatyczny czujnik jasności

Nowe monitory LED LFD serii ME wyposażone są w czujnik jasności, który wykrywa intensywność oświetlenia w otoczeniu urządzenia i automatycznie dostosowuje jasność obrazu na ekranie.

Większy komfort obsługi

Monitory wielkoformatowe marki Samsung wykorzystują najbardziej zaawansowaną technologię, dzięki czemu dostarczają rozbudowaną funkcjonalność dopasowaną do wymagań biznesowych. Wbudowany odtwarzacz multimedialny w monitorze wielkoformatowym Samsung pozwala na jeszcze lepsze wykorzystanie możliwości wyświetlacza. Wbudowany w mikroczipie odtwarzacz ma procesor z imponującą szybkością przetwarzania. Dołączone oprogramowanie Samsung MagicInfo Lite umożliwia wykorzystanie monitora jako niezależnego urządzenia bez używania dodatkowych odtwarzaczy.

Technologia Edge LED

Rozwiązanie Samsung Edge LED wykorzystuje diody umieszczone wokół krawędzi panelu, tak aby emitowały światło z boku urządzenia. Dzięki temu sam ekran jest dużo cieńszy i wymaga zastosowania mniejszej liczby lamp, co oznacza mniejsze zużycie energii i generowanie mniejszej ilości ciepła. Wąska obudowa i niewielka waga czynią z tego urządzenia wszechstronne rozwiązanie komunikacyjne, doskonałe dla każdej firmy, która chce wyświetlać zawartość marketingową lub edukacyjną. Niskie zużycie energii oznacza niższe koszty eksploatacji. Technologia LED zastosowana w wyświetlaczach LFD zużywa mniej energii niż tradycyjne wyświetlacze LFD oparte na technologii CCFL oraz charakteryzuje się niższym poziomem emisji CO<sub>2</sub>.

Niezawodny wyświetlacz do przekazu cyfrowego

Nasza rozbudowana gama monitorów wielkoformatowych daje do ręki nowatorskie rozwiązania

reklamowe przy tworzeniu popularnych wyświetlaczy do przekazu cyfrowego. Zaawansowane funkcje wyświetlaczy i różnorodne rozmiary zapewnią niezawodne działanie, wywierając równocześnie oszałamiające wrażenie na odbiorcach. Wyjątkowo wąskie ramki przekładają się na doskonałe efekty wizualne, przystosowane zarówno do warunków panujących wewnątrz, jak i na zewnątrz, dzięki hermetycznej obudowie chroniącej przed kurzem, wilgocią i wysokimi temperaturami.