

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG Digital Signage 43SM5KD**

Cena **5 043,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

Przekazuj korporacyjne lub reklamowe wiadomości cyfrowo z wyświetlaczem handlowym LG SE3KD - Class Full HD, z panelem LCD i podświetleniem LED oraz rozdzielczością Full HD (1920 x 1080) w celu zapewnienia wyraźnego obrazu i tekstu. Na wyświetlaczu zostaną wyświetlone Twoje materiały przez porty DisplayPort, DVI-D, VGA lub dwa wejścia HDMI dla niezależnych źródeł lub z kompatybilnego dysku USB. Możesz także dzielić się zawartością za pomocą mirroringu z wbudowanym Wi-Fi. Dwa wbudowane głośniki 10-watowe zapewniają dźwięk. Dodatkowym udogodnieniem jest kabel VGA i pilot. Czterordzeniowy System-on-ChipSoC jest przeznaczony do wykonywania kilku zadań w tym samym czasie i zapewnia płynne odtwarzanie zawartości bez zewnętrznego odtwarzacza multimedialnego. PBP (obraz po obrazie) / PIP (obraz w obrazie) Funkcje PBP i PIP umożliwiają tworzenie różnych układów dla kilku urządzeń cyfrowych.

Zintegrowany system zarządzania treścią (CMS) Korzystając z CMS, zasilanego przez system webOS 3.0+, możesz edytować zawartość, sprawdzać harmonogram i używać funkcji menedżera grup (między innymi), bez potrzeby osobnego komputera, oferując jednofunkcyjne zarządzanie Twoim urządzeniem. Tryb Portret i Krajobraz Podczas korzystania z urządzenia SM5KD w trybie portretowym wyświetlacz dostosowuje się do wyświetlania zdjęć bez wpływu na oryginalny współczynnik kształtu lub rozdzielczość obrazów.

Ustawienie EZ Wszystkie funkcje wyświetlane są indeksowane w menu ustawień EZ, zapewniając wygodny dostęp do tych ustawień w celu efektywnego zarządzania.

Protokół przesyłania strumieniowego IP Obsługiwane są różne typy protokołów transmisji wideo IP, takie jak RTSP (protokół przesyłania danych w czasie rzeczywistym) / RTP (protokół transportowy w czasie rzeczywistym), MMS (Microsoft Media Server), HLS (http na żywo) oraz MPEG-2 TS.

Wsparcie protokołu HTTPSPoprzez protokół HTTPS (protokół przesyłania hipertekstu przez protokół

Secure Socket Layer) komunikacja między serwerem a urządzeniem jest bardziej bezpieczna.

Serwer proxy Serwer proxy to serwer działający jako pośrednik w żądaniach klientów szukających zasobów z innych serwerów i ma na celu zwiększenie szybkości i bezpieczeństwa dostępu do sieci.

Mirroring ekranu z wbudowanym Wi-Fi Udostępnianie zawartości jest bardziej wygodne w sieci Wi-Fi

SoftAP Oprogramowanie SoftAP umożliwia wyświetlanie ekranu jako punktu dostępu bezprzewodowego dla urządzeń przenośnych.

Ulepszona łączność Dzięki różnorodnemu interfejsowi, który obejmuje DisplayPort, VGA i HDMI, wyświetlacz umożliwia podłączenie więcej niż jednego urządzenia do wygodnego przełączania źródeł.

Wsparcie BEACON i BLE Dzięki BEACON i BLE (Bluetooth Low Energy) obsługiwane przez wyświetlacz, sklepy detaliczne mogą dostarczyć kuponów i informacji w czasie rzeczywistym.

Ochrona przed wilgocią i kurzem Niezawodność jest zwiększona poprzez powłokę przeznaczoną do ochrony przed kurzem, pyłem, wilgotnością i innymi trudnymi warunkami.

Odłączalne logo Zdolność do odłączania logo umożliwia prawidłowe umiejscowienie, czy wyświetlacz jest w trybie pionowym czy poziomym.

Dodatkowe funkcje

Zaprojektowany do pracy 24-godzinnej / 7-dniowej Czujnik temperatury i auto jasności Tryb Tile (do 15 x 15)

Wybór DPM i DPM Wake Up Oszczędność energii i inteligentne tryby oszczędzania energii

Odtwarzanie plików przez USB 8GB pamięci wewnętrznej Klonowanie USB Łatwa kontrola jasności

Harmonogram urlopowy Tryb Limited Wake on LAN Fail over Szablon wbudowany Kompatybilny z odtwarzaczem OPS

Kompatybilny z opcjonalnym zewnętrznym odtwarzaczem multimedialnym MP500 / MP700

Kompatybilność SuperSign Premium i SuperSign Link