

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Monitor LG 75UH5C**

Cena **0,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

LG 75UH5C-B 75"-Class Multiple Screen Split Ultra HD LCD Signage Display 75UH5C-B może wyświetlać i konwertować zawartość na 4K i dzielić układ zawartości na maksymalnie 4 różne obrazy na jednym ekranie. To umożliwia tworzenie różnych formatów treści zapewniając skuteczne komunikaty handlowe. Dzięki LG SuperSign EZ, który dostarcza podstawowe szablony treści można tworzyć i edytować treść na swoim wyświetlaczu.

Rozdzielczość Ultra HD

Ultra HD duży ekran zapewnia rozdzielczość 3840x2160

Wysokowydajne kodowanie wideo

Obsługuje zawartość opartą na HEVC, która podwaja współczynnik kompresji danych niż kodek H.264, co pomaga zmniejszyć ruch w sieci o połowę

Wiele ekranów z PBP lub PIP

Funkcja PBP (Picture-By-Picture) i PIP (Picture-In-Picture) daje szansę komponowania 4 podzielonych ekranów w orientacji pionowej lub pionowej

Platforma inteligentna

Wysokowydajny czterordzeniowy system SoC (System-on-Chip) może jednocześnie wykonywać kilka zadań i zapewnia płynne odtwarzanie zawartości

Platforma webOS 2.0 dostarcza wygodnych narzędzi do tworzenia, w tym materiałów do opracowywania aplikacji

Zarządzanie przestrzenią

Dzięki niewielkiej głębokości i wbudowanemu głośnikowi, co zwiększa wydajność przestrzeni, nie trzeba instalować dodatkowego odtwarzacza multimedialnego

Można go wygodnie przemieszczać za pomocą uchwytu z tyłu

Łatwa konserwacja

Gdy wystąpi alarm, powiadomienie e-mail zostanie wysłane przy użyciu SuperSign C lub SI SW za pośrednictwem protokołu SNMP

W przypadku usterek lub błędów dostępna jest zdalna opieka w czasie rzeczywistym

Szablon wbudowany SuperSign EZ pozwala w dowolnym momencie edytować zawartość smartfona lub komputera PC

Wygoda użytkownika

Obsługuje technologię BEACON i Bluetooth Low Energy (BLE), która umożliwia detalicznym sklepom dostarczanie kuponów i informacji w czasie rzeczywistym

Funkcje

Czujnik temperatury, czujnik automatycznej jasności, tryb Tile (do 15x15), tryb naturalny @ tryb Tile, metoda ISM, pamięć wewnętrzna, Wi-Fi, klonowanie USB, harmonogram zawartości, tryb synchronizacji, tryb PM, Failover, Wake on LAN

Opcjonalny zestaw narzędzi OPS / HDBaseT (dostępny oddzielnie)

Opcjonalny zestaw OPS umożliwia podłączenie zewnętrznego odtwarzacza OPS lub pakietu HDBaseT. Użytkownicy mają swobodę wyboru dowolnego odtwarzacza multimedialnego, jeśli jest zgodny z OPS (dostępny osobno)