

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG Digital Signage 65UL3E**

Cena **6 179,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Wyraźna ekspresja kolorów treści UHD

Duży wyświetlacz Ultra HD, seria UL3E zapewnia widzom wyraźny obraz dzięki żywym kolorom i drobnym szczegółom.

Wyposażone w rozwiązania bezprzewodowe i funkcje zapewniające wysoką kompatybilność i wydajność biznesową.

Doskonała jakość obrazu

Panel LG IPS ma szeroki kąt widzenia, dzięki czemu zapewnia wyraźną treść bez względu na to, gdzie siedzą uczestnicy spotkania.

Żywe kolory z Ultra HD

Rozdzielczość UHD pozwala użytkownikom oglądać szczegóły nawet podczas powiększania, z czterokrotnie wyższą rozdzielczością niż FHD.

Udostępnianie treści

Udostępnianie (Mirroring) zawartości między urządzeniami jest wygodniejsze w sieci Wi-Fi.

Promocja w czasie rzeczywistym

Dzięki Beacon i BLE (Bluetooth Low Energy), kierownicy sklepów mogą dostarczać kupony i informacje w czasie rzeczywistym.

Bezprzewodowy punkt dostępu

Seria UL3E działa jako wirtualny router, który może być bezprzewodowym punktem dostępowym dla urządzeń mobilnych.

Wbudowane zarządzanie treścią

Wbudowany CMS (Content Management System) pozwala na edycję i odtwarzanie zawartości, planowanie listy odtwarzania, a nawet grupowanie i kontrolowanie urządzeń za pomocą pilota, myszy, a nawet telefonu komórkowego, bez potrzeby oddzielnego komputera lub oprogramowania. Dzięki temu zarządzanie treścią jest łatwiejsze i przyjazne dla użytkownika.

Klonowanie danych

Klonowanie danych sprawia, że zarządzanie wieloma wyświetlaczami jest bardziej wydajne, aby zapewnić optymalne działanie, ponieważ użytkownicy nie muszą konfigurować każdego z ekranów jeden po drugim. Gdy użytkownicy skopiują dane do USB na jednym ekranie, będą łatwo dystrybuowane do innych przez wtyczkę USB.

Zgodność z systemem kontroli AV

Seria UL3E została certyfikowana przez Crestron Connected[®] w celu zapewnienia wyższego poziomu kompatybilności z profesjonalnymi sterownikami AV w celu osiągnięcia bezproblemowej integracji i automatycznej kontroli zwiększając efektywność zarządzania firmą.

Zdalne monitorowanie w czasie rzeczywistym

W przypadku usterki lub błędów dostępna jest zdalna opieka w czasie rzeczywistym. Gdy wystąpi błąd, można wysłać powiadomienie za pośrednictwem protokołu SNMP (Simple Network Management Protocol).

Moc i sieć w jednej linii

To znacznie upraszcza proces instalacji i konserwacji, ponieważ tylko jeden przewód jest wymagany do zasilania i połączenia sieciowego.