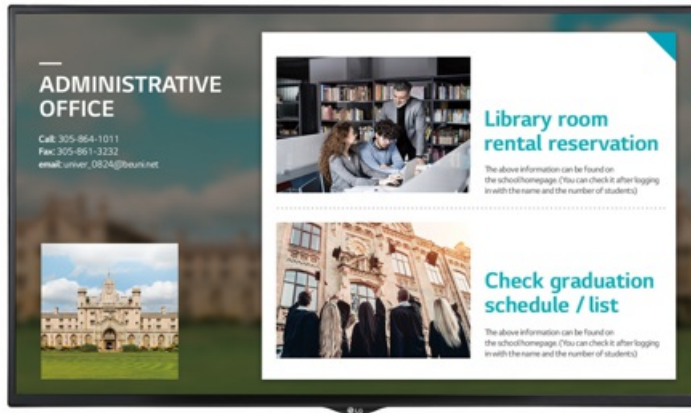


## Monitor LG 55SE3KE



Produkt archiwalny



Seria profesjonalnych monitorów do Digital Signage w rozdzielczości FULL HD, przygotowane do pracy w trybie 18/7, dzięki czemu mogą prezentować informacje w miejscach, które są otwarte przez dłuższy czas.

Dzięki wysokiej jasności 350 nits zapewniają czytelność prezentowanych treści w każdym miejscu.

Monitory przeznaczone do profesjonalnego zastosowania we wszystkich przestrzeniach biznesowych, niezależnie od branży, gdzie chcemy komunikować treścią do klientów lub pracowników poprzez sieć wyświetlaczy tworząc profesjonalny system digital signage.

Ekran tej serii dzięki powłoce ochronnej przystosowane są także do pracy w trudnych warunkach, gdzie występuje duże nasilenie niekorzystnych czynników -bardzo jak tłuszcz, brud, wilgoć czy pył w powietrzu (restauracje, hale fabryczne, zakłady produkcyjne)

Monitory serii SE3KE posiadają seryjnie wbudowane głośniki (2x10W) oraz wiele złączy komunikacyjnych: HDMI(2)/ DVI-D/ RGB/ USB/ RS232C/ RJ45/ Audio/ IR

Seria SE3KE realizuje wiele zadań związanych z wyświetlaniem w firmie, jednocześnie zmniejszając koszty operacyjne dzięki niskiemu

zużyciu energii. Łatwe w użyciu menu zaprojektowane do celów biznesowych zapewnia komfort i łatwość wyświetlania i obsługi treści.

#### Zalety/funkcjonalności:

- 3 lata gwarancji z możliwością wydłużenia na kolejne
- bardzo dobra relacja ceny do oferowanej jakości
- praca w orientacji poziomej lub pionowej
- możliwość odłączenia logo z monitora/ów tworzących signage
- monitory współpracują z oprogramowaniem SuperSign LG - Content Management System do profesjonalnego zarządzania treściami na ekranie/ekranach (edycja, dystrybucja, kontrola)
- możliwość sprawdzenia kluczowych funkcji monitora (przeglądanie i odtwarzanie dostępnych treści, ustawianie list odtwarzania z zadanymi harmonogramami) przy użyciu pilota dzięki dedykowanemu menu
- seria SE3KE uzyskała certyfikat Crestron Connected, aby zapewnić wyższy poziom kompatybilności z profesjonalnymi kontrolerami AV, aby zapewnić bezproblemową integrację i zautomatyzowaną kontrolę, zwiększając efektywność zarządzania firmą
- funkcja ustawiania i klonowania danych przez USB - pozwala raz przygotowaną treść oraz ustawienia ekranu przekazać na wszystkie monitory za jednym razem, dzięki czemu nie musimy wprowadzać do każdego z osobna
- dzięki kompatybilności z różnymi interfejsami można wybierać spośród różnych źródeł wejścia / wyjścia w celu optymalnego odtwarzania i sterowania treścią
- tryb gotowości ekranu pozwala optymalnie zarządzać zużyciem energii, ponieważ kontroluje stan włączenia zasilania przez sieć, gdy ekran jest wyłączony
- powłoka ochronna na płycie głównej zabezpiecza przed kurzem, pyłami, wilgocią co pozwala monitorom tej serii pracować w warunkach przemysłowych

#### SPECYFIKACJA



### Dane techniczne

Producent	LG
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FullHD)
Jasność	350 cd/m2
Przekątna	55"
Tryb pracy	18/7
Orientacja obrazu	Poziom & Pion
Kąt widzenia	178° / 178° st
Żywotność panelu	50.000h
Typ panelu	IPS
Kontrast	1.100:1
Wejścia wideo	1 x DVI-D 2 x HDMI 1 x RGB (VGA)
Wbudowane głośniki	2 x 10W
Porty komunikacyjne	RJ-45 RS232 (in/out) IR In
Szerokość ramki	11,9 mm (górze/lewo/prawo), 18 mm (dół)
Standard VESA	300 x 300 mm
Wymiary (wys./szer./głęb.)	714,9 x 1238 x 54 mm
Waga	17.5 kg
Zużycie energii	65 W (standard) / 100 W (max)

Gwarancja

3 lata