

LCD ekranas 55" LG 55UL3Q-E UHD skaitmeninis reklaminis monitorius



Modelis: 55UL3Q-E.AEUQ

Gamintojas: LG

EAN: 8806096497487

Prekės kodas: 382583

807.99€

LG 55UL3Q-E 55" UHD Skaitmeninis Reklaminis ekranas

LG 55UL3Q-E yra 55 colių skaitmeninis reklaminis ekranas, sukurtas užtikrinti aukščiausią vaizdo kokybę su itin aukštos raiškos skiriamąja geba. Jo UHD raiška padaro spalvas ir detales ryškias bei tikroviškas, o platus matymo kampas užtikrina aiškų turinio pateikimą.

Savybės:

- **Ultra HD Raiška:** Patirkite ryškias ir tikroviškas spalvas bei detales.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

- **Platus Matymo Kampas:** Užtikrina aiškų turinį iš įvairių žiūrėjimo pozicijų.
- **LG webOS 6.1:** Aukštos kokybės platforma sklandžiam kelių užduočių vykdymui ir intuityviai vartotojo sąsajai.
- **Vienodas Rėmelio Dizainas:** Supaprastina montavimą ir suteikia įtraukiantį žiūrėjimo patirtį su subalansuotais horizontaliais ir vertikaliais rėmeliais.
- **Adaptivus Žiūrėjimo Patirtis:** Siūlo veido aukštyn/žemyn pakreipimo palaikymą optimaliam žiūrėjimui bet kokiame aukštyje.
- **Nuotolinis Stebėjimas ir Valdymas:** Interneto pagrindu sukurta sistema, leidžianti lengvai pasiekti ir realiu laiku reguliuoti nustatymus per mobilųjį telefoną ar kompiuterį.
- **Integruotas Ryškumo Jutiklis:** Automatiškai reguliuoja ryškumą, kad atitiktų apšvietimo sąlygas, optimizuodamas žiūrėjimo kokybę ir energijos vartojimo efektyvumą.
- **Patobulinta Apsauga:** Apima LG patobulintą branduolio apsaugos (EKP) technologiją, saugančią duomenis nuo neteisėtos prieigos.
- **Tvarumas:** Apdovanojimus pelnęs įsipareigojimas aplinkosaugos atsakomybei, pelnęs EcoVadis platinos medalį.
- **LG ConnectedCare:** Pasirenkama debesijos paslauga nuotolinei gedimų diagnostikai ir valdymui, užtikrinanti stabilų veikimą.

LG 55UL3Q-E siūlo įvairias funkcijas, įskaitant pakreipimo palaikymą, aukštos kokybės „WebOS“, patobulintą saugumą ir įsipareigojimą tvarumui, todėl tai yra puikus pasirinkimas įvairioms skaitmeninių reklamų reikmėms.

LG yra pasaulinė lyderė kuriant novatoriškas ekranų technologijas, įsipareigojusi tiekti aukščiausios kokybės produktus.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes siūlome geriausią...

Superb Picture Quality with Ultra HD Resolution

With the resolution of UHD, it makes the color and details of the contents vivid and realistic. In addition, the wide viewing angle provides clear contents.

High-Performance with LG webOS 6.1

LG webOS 6.1 is available on the UL3Q series for smooth execution of multiple tasks. The LG webOS

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

smart signage platform enhances user convenience with an intuitive GUI*.

Easy Installation with Uniform Bezel Design

The UL3Q series features perfectly balanced horizontal and vertical bezels, creating a visually harmonious display solution. Its specialized design simplifies installation in retail environments while delivering a truly immersive viewing experience. The sophisticated, symmetrical bezels enhance the aesthetic appeal of any space, transforming ordinary displays into elegant focal points.

Adaptive Viewing Experience

Experience enhanced flexibility with the UL3Q's innovative Face Up/Down tilt support. Whether mounted high or low, each display can be adjusted to better meet viewers at eye level, promoting maximum engagement regardless of installation height. This versatility optimizes both spatial efficiency and visual comfort, delivering clear information from various viewing angles.

Remote Monitoring and Control

This web-based monitoring solution is user-friendly and allows the user to be at ease. It enables the user to have full access anywhere at anytime from their mobile phone & PC under network-accessible environment while having access to both current and past data. It allows the user to monitor the unit, make adjustments and control the unit remotely in real time.

Built-In Brightness Sensor

The UL3Q's front-mounted sensor automatically adjusts brightness to match various lighting conditions, helping to optimize viewing quality and energy efficiency without manual intervention. This adaptive feature helps maintain consistent display performance while supporting power savings, delivering improved visual experience that responds to environmental changes.

Advanced Security Architecture

The UL3Q incorporates LG's Enhanced Kernel Protection (EKP) technology, safeguarding critical data from unauthorized access and potential security threats. This commitment to information security is validated by the ISO/IEC 15408 Common Criteria EAL2 certification, providing businesses with the confidence that their sensitive content and operations remain protected in today's challenging security landscape.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Award-Winning Sustainability

The UL3Q series embodies LG Display's ESG commitment: "Better Life for All." This company-wide dedication to environmental responsibility has earned the prestigious 2025 EcoVadis Platinum medal, placing us among the top 1% of global companies for sustainability excellence.

LG ConnectedCare

Maintenance is easy and fast with the optional LG ConnectedCare* service, a cloud service solution provided by LG. It remotely manages the status of displays in client workplaces for fault diagnosis and remote-control services, supporting the stable operation of clients' businesses.

Superb Picture Quality with Ultra HD Resolution

With the resolution of UHD, it makes the color and details of the contents vivid and realistic. In addition, the wide viewing angle provides clear contents.

High-Performance with LG webOS 6.1

LG webOS 6.1 is available on the UL3Q series for smooth execution of multiple tasks. The LG webOS smart signage platform enhances user convenience with an intuitive GUI*.

Easy Installation with Uniform Bezel Design

The UL3Q series features perfectly balanced horizontal and vertical bezels, creating a visually harmonious display solution. Its specialized design simplifies installation in retail environments while

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

delivering a truly immersive viewing experience. The sophisticated, symmetrical bezels enhance the aesthetic appeal of any space, transforming ordinary displays into elegant focal points.

Adaptive Viewing Experience

Experience enhanced flexibility with the UL3Q's innovative Face Up/Down tilt support. Whether mounted high or low, each display can be adjusted to better meet viewers at eye level, promoting maximum engagement regardless of installation height. This versatility optimizes both spatial efficiency and visual comfort, delivering clear information from various viewing angles.

Remote Monitoring and Control

This web-based monitoring solution is user-friendly and allows the user to be at ease. It enables the user to have full access anywhere at anytime from their mobile phone & PC under network-accessible environment while having access to both current and past data. It allows the user to monitor the unit, make adjustments and control the unit remotely in real time.

Built-In Brightness Sensor

The UL3Q's front-mounted sensor automatically adjusts brightness to match various lighting conditions, helping to optimize viewing quality and energy efficiency without manual intervention. This adaptive feature helps maintain consistent display performance while supporting power savings, delivering improved visual experience that responds to environmental changes.

Advanced Security Architecture

The UL3Q incorporates LG's Enhanced Kernel Protection (EKP) technology, safeguarding critical data from unauthorized access and potential security threats. This commitment to information security is validated by the ISO/IEC 15408 Common Criteria EAL2 certification, providing businesses with the confidence that their sensitive content and operations remain protected in today's challenging security landscape.

Award-Winning Sustainability

The UL3Q series embodies LG Display's ESG commitment: "Better Life for All." This company-wide dedication to environmental responsibility has earned the prestigious 2025 EcoVadis Platinum medal, placing us among the top 1% of global companies for sustainability excellence.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

LG ConnectedCare

Maintenance is easy and fast with the optional LG ConnectedCare* service, a cloud service solution provided by LG. It remotely manages the status of displays in client workplaces for fault diagnosis and remote-control services, supporting the stable operation of clients' businesses.

- Brightness : 350 nit (Typ.)
- Face Up/Down with Tilt Support
- High-Performance with webOS 6.1
- Enhanced Security
- Sustainability for ESG

Summary: LG 55UL3Q-E. Product design: Digital signage flat panel. Display diagonal: 139.7 cm (55"), Display technology: LED, Display resolution: 3840 x 2160 pixels, Display brightness: 350 cd/m², HD type: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Operating hours (hours/days): 16/7. Product colour: Black | Vendor Homepage: <https://www.lg.com/global/business/digital-signage/lg-55ul3q-e> | Colour saturation: 80 | Contrast ratio (dynamic): 1000000:1 | Contrast ratio (typical): 1200:1 | Display brightness: 350 | Display diagonal: 55 | Display number of colours: 1.07 billion colours | Display resolution: 3840 x 2160 | Display technology: LED | Haze rate: 1 | HD type: 4K Ultra HD | Native aspect ratio: 16:9 | Native refresh rate: 60 | Panel type: ADS | Rated lifetime: 30000 | Response time: 8 | Touchscreen: No | Viewing angle, horizontal: 178 | Viewing angle, vertical: 178 | Ethernet LAN (RJ-45) ports: 1 | HDMI ports quantity: 3 | HDMI version: 2.2/1.4 | PC Audio out: Yes | RS-232C: Yes | USB port: Yes | Built-in speaker(s): Yes | Number of built-in speakers: 2 | RMS rated power: 20 | Bezel colour: Black | Bezel width (bottom): 10.8 | Bezel width (side): 10.8 | Bezel width (top): 10.8 | Orientation: Horizontal/Vertical | Panel mounting interface: 300 x 300 | Placement supported: Indoor | Product

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

colour: Black | Product design: Digital signage flat panel | VESA mounting: Yes | On Screen Display (OSD) languages:

Arabic/Czech/Danish/Dutch/English/Finnish/French/German/Greek/Italian/Japanese/Korean/Norwegian/Polish

Chinese/Spanish/Swedish/Traditional Chinese/Turkish | Operating hours (hours/days): 16/7 | Web

browser: Yes | webRTC support: Yes | AC input frequency: 50/60 | AC input voltage: 100 - 240 |

Energy efficiency class (HDR): Not available | Energy efficiency class (SDR): G | Heat generation

(max): 525.4697 | Heat generation (typical): 334.39 | Power consumption (economy mode): 0.5 |

Power consumption (max): 154 | Power consumption (off): 0.5 | Power consumption (standby): 0.5 |

Power consumption (typical): 98 | Internal memory: 8 | Display depth: 58.9 | Display height: 706.7 |

Display width: 1234.2 | Package depth: 825 | Package height: 118 | Package weight: 15400 |

Package width: 1380 | Cables included: Power | Remote control included: Yes | Operating relative

humidity (H-H): 10 - 80 | Operating temperature (T-T): 0 - 40 | Ethernet LAN: Yes | Gyroscope: Yes |

LG technologies (AV/TV): Auto Set ID, Booting Logo Image, Control Manager, Fail over, Gapless

Playback, Group Manager, ISM Method, Local Contents Scheduling, Local Network Sync, No Signal

Image, RS232C Sync, SI Server Setting, Setting Data Cloning, Smart Energy Saving, Status

Mailing, Video Tag | Temperature sensor: Yes | Wi-Fi: Yes | Compliance certificates:

CB/CE/Electromagnetic Compatibility (EMC)/Federal Communications Commission (FCC) | Power

supply type: Internal | Data Sheet (Link):

<https://eprel.ec.europa.eu/api/product/2293365/fiches?language=EN> | Energy efficiency class: G |

EPREL Registration Number: 2293365 | EPREL Version Number: 2 | Units per Pallet: 0 | Unit

Calculated Volume: 0.1343 | Unit Calculated Weight: 15.4

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903