

Informace, jejich pořadí a formát informačního listu výrobku

| Informace | | Hodnota a přesnost | Jednotka |
|-----------|--|---|-----------------|
| 1 | Název nebo ochranná známka dodavatele | LG Electronics | |
| | Adresa dodavatele | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands | |
| 2 | Identifikační značka modelu dodavatele | 27GN600 | |
| 3 | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) | F | |
| 4 | Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR) | 24.4 | W |
| 5 | Třída energetické účinnosti (HDR) | G | |
| 6 | Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR) | 32.7 | W |
| 7 | Vypnutý stav, příkon | 0.3 | W |
| 8 | Příkon v pohotovostním režimu | 0.5 | W |
| 9 | Příkon v síťovém pohotovostním režimu | n.a. | W |
| 10 | Kategorie elektronického displeje | monitor | |
| 11 | Poměr stran (X : Y) | 16:9 | - |
| 12 | Rozlišení obrazovky (v pixelech) (Š x V) | 1920x1080 | - |
| 13 | Úhlopříčka obrazovky | 68.4 | cm |
| 14 | Úhlopříčka obrazovky | 27 | palce |
| 15 | Viditelná plocha obrazovky | 20.0 | dm ² |
| 16 | Použitá technologie panelů | LED LCD | |
| 17 | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC) | NE | ANO/NE |
| 18 | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu | NE | ANO/NE |
| 19 | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti | NE | ANO/NE |
| 20 | Obnovovací frekvence obrazu | 50 | Hz |
| 21 | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru | 8 | Let |
| 22 | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů | 8 | Let |
| 23 | Minimální garantovaná podpora výrobku | 8 | Let |
| | Minimální doba trvání obecné záruky nabízené dodavatelem | 1 | Let |

| | | | |
|-------|---|--|----|
| 24 | Typ napájení: | vanjsko | |
| 25.1) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Popis | DC outputconnector (EIAJ RC-5320A) | |
| 25.2) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Vstupní napětí | n.a. | V |
| 25.3) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Výstupní napětí | 19 | V |
| 26.1) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Podporovaný standardní název nebo seznam | n.a. | |
| 26.2) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadované výstupní napětí | n.a. | V |
| 26.3) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadovaný dodávaný proud (minimální) | n.a. | A |
| 26.4) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadovaný kmitočet proudu | n.a. | Hz |

Informácie v informačnom liste výrobku, ich poradie a formát tohto listu

| Informácie | | Hodnota a presnosť | Jednotka |
|------------|---|---|-----------------|
| 1 | Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka | LG Electronics | |
| | Adresa dodávateľa | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands | |
| 2 | Identifikačný kód modelu dodávateľa | 27GN600 | |
| 3 | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | F | |
| 4 | Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | 24.4 | W |
| 5 | Trieda energetickej účinnosti (HDR) | G | |
| 6 | Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR) | 32.7 | W |
| 7 | Príkion v režime vypnutia | 0.3 | W |
| 8 | Príkion v režime pohotovosti | 0.5 | W |
| 9 | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti | n.a. | W |
| 10 | Kategória elektronického displeja | monitor | |
| 11 | Pomer strán (X : Y) | 16:9 | - |
| 12 | Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely) (H X V) | 1920x1080 | - |
| 13 | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 68.4 | cm |
| 14 | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 27 | palce |
| 15 | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 20.0 | dm ² |
| 16 | Použitá technológia panelu | LED LCD | |
| 17 | K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC) | NIE | ÁNO/NIE |
| 18 | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči | NIE | ÁNO/NIE |
| 19 | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti | NIE | ÁNO/NIE |
| 20 | Obnovovací kmitočet obrazovky | 50 | Hz |
| 21 | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru | 8 | Rokov |
| 22 | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov | 8 | Rokov |
| 23 | Minimálna zaručená podpora výrobkov | 8 | Rokov |

| | | | |
|-------|--|--|-------|
| | Minimálne trvanie všeobecnej záruky ponúkanej dodávateľom | 1 | Rokov |
| 24 | Typ zdroja napájania: | externý | |
| 25.1) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Popis | DC outputconnector (EIAJ RC-5320A) | |
| 25.2) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Vstupné napätie | n.a. | V |
| 25.3) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Výstupné napätie | 19 | V |
| 26.1) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Podporovaný štandardný názov alebo zoznam | n.a. | |
| 26.2) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadované výstupné napätie | n.a. | V |
| 26.3) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadovaný dodávaný prúd (minimálne) | n.a. | A |
| 26.4) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadovaná frekvencia prúdu | n.a. | Hz |