

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

|     | Parameter  | Parameter or value and precision                                       |   |                 | Unit   |
|-----|--|--|---|-----------------|--------|
| 1.  | Supplier's name or trademark.  | Samsung  |   |                 |        |
|     | Supplier's address.  | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |   |                 |        |
| 2.  | Model identifier   | QE75QN90DAT  |   |                 |        |
| 3.  | Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)   | E  |   |                 |        |
| 4.  | On mode power demand in SDR  | 102  |   | W               |        |
| 5.  | Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)   | G  |   |                 |        |
| 6.  | On mode power demand in HDR, if implemented  | 248  |   | W               |        |
| 7.  | Off mode, power demand, if applicable  | n.a.   |   | W               |        |
| 8.  | Standby mode power demand, if applicable   | 0,5  |   | W               |        |
| 9.  | Networked standby mode power demand, if applicable   | 2,0  |   | W               |        |
| 10. | Electronic display category  | Television   |   |                 |        |
| 11. | Size ratio   | 16   | : | 9               |        |
| 12. | Screen resolution  | 3 840  | x | 2 160           | pixels |
| 13. | Screen diagonal  | 189,0  |   | cm              |        |
| 14. | Screen diagonal  | 75   |   | inches          |        |
| 15. | Visible screen area  | 153,2  |   | dm <sup>2</sup> |        |
| 16. | Panel technology used  | QLED LCD   |   |                 |        |
| 17. | Automatic Brightness Control (ABC) available   | Yes  |   |                 |        |
| 18. | Voice recognition sensor available   | No   |   |                 |        |
| 19. | Room presence sensor available   | No   |   |                 |        |
| 20. | Image refresh frequency rate (default)   | 144  |   | Hz              |        |
| 21. | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 8  |   | Years           |        |
| 22. | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)                   | 7  |   | Years           |        |
| 23. | Minimum guaranteed product support   | 7  |   | Years           |        |
|     | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier  | 2  |   | Years           |        |
| 24. | Power supply type  | Internal   |   |                 |        |
| 25. | External power supply (non standardized and included in the product box)   |  |   |                 |        |
|     | <i>i</i>   | -  |   |                 |        |
|     | <i>ii</i>  | Input voltage  | - |                 | V      |

|     |   |                                      |   |    |
|-----|---|--------------------------------------|---|----|
|     | <i>iii</i>  | Output voltage                       | - | V  |
| 26. | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box) |                                      |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                                    |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Required output voltage              | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Required delivered current (minimum) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Required current frequency           | - | Hz |

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

|     | Parametr  | Parametr nebo hodnota a přesnost                                       |   |                 | Jednotka |
|-----|---|--|---|-----------------|----------|
| 1.  | Název nebo ochranná známka dodavatele.  | Samsung  |   |                 |          |
|     | Adresa dodavatele.  | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |   |                 |          |
| 2.  | Identifikační značka modelu   | QE75QN90DAT  |   |                 |          |
| 3.  | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)                                      | E  |   |                 |          |
| 4.  | Příkon v zapnutém stavu v SDR   | 102  |   | W               |          |
| 5.  | Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)                                     | G  |   |                 |          |
| 6.  | Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici  | 248  |   | W               |          |
| 7.  | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)  | nepoužije se   |   |                 | W        |
| 8.  | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)   | 0,5  |   | W               |          |
| 9.  | Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)                              | 2,0  |   | W               |          |
| 10. | Kategorie elektronického displeje   | Televizní přijímač   |   |                 |          |
| 11. | Poměr stran   | 16   | : | 9               |          |
| 12. | Rozlišení obrazovky   | 3 840  | x | 2 160           | pixels   |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky  | 189,0  |   | cm              |          |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky  | 75   |   | palců           |          |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky  | 153,2  |   | dm <sup>2</sup> |          |
| 16. | Použitá technologie panelů  | QLED LCD   |   |                 |          |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)  | Ano  |   |                 |          |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu  | Ne   |   |                 |          |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti   | Ne   |   |                 |          |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)   | 144  |   | Hz              |          |
| 21. | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 8  |   | roky            |          |
| 22. | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)                 | 7  |   | roky            |          |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku  | 7  |   | roky            |          |
|     | Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem  | 2  |   | roky            |          |
| 24. | Typ napájení  | Vnitřní  |   |                 |          |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)                                   |  |   |                 |          |
|     | <i>i</i>  | -  |   |                 |          |
|     | <i>ii</i>   | Vstupní napětí   |   | -               | V        |

|     |   |                                       |   |    |
|-----|---|---------------------------------------|---|----|
|     | <i>iii</i>  | Výstupní napětí                       | - | V  |
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) |                                       |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                                     |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Požadované výstupní napětí            | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Požadovaný kmitočet proudu            | - | Hz |

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

|     | Parameter  | Parameter alebo hodnota a presnosť                                     | Jednotka        |
|-----|--|--|-----------------|
| 1.  | Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka.  | Samsung  |                 |
|     | Adresa dodávateľa.   | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |                 |
| 2.  | Identifikačný kód modelu   | QE75QN90DAT  |                 |
| 3.  | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)  | E  |                 |
| 4.  | Príkion v režime zapnutia pre SDR  | 102  | W               |
| 5.  | Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)  | G  |                 |
| 6.  | Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii  | 248  | W               |
| 7.  | Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii  | neuvádza sa  | W               |
| 8.  | Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii   | 0,5  | W               |
| 9.  | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii  | 2,0  | W               |
| 10. | Kategória elektronického displeja  | Televízor  |                 |
| 11. | Pomer strán  | 16 : 9   |                 |
| 12. | Rozlíšenie obrazovky   | 3 840 x 2 160  | pixels          |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky  | 189,0  | cm              |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky  | 75   | palce (palcov)  |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky   | 153,2  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Použitá technológia panelu   | QLED LCD   |                 |
| 17. | K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)   | Áno  |                 |
| 18. | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči  | Nie  |                 |
| 19. | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti  | Nie  |                 |
| 20. | Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený)   | 144  | Hz              |
| 21. | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 8  | roky            |
| 22. | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)                | 7  | roky            |
| 23. | Minimálna zaručená podpora výrobkov  | 7  | roky            |
|     | Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ  | 2  | roky            |
| 24. | Typ zdroja napájania   | interný  |                 |
| 25. | Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku)  |  |                 |
|     | <i>i</i>   | -  |                 |

|     |   |                             |   |    |
|-----|---|-----------------------------|---|----|
|     | <i>ii</i>   | Vstupné napätie             | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Výstupné napätie            | - | V  |
| 26. | Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby) |                             |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                           |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Požadované výstupné napätie | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Požadovaný prúd (minimálny) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Požadovaná frekvencia prúdu | - | Hz |

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013 w odniesieniu do etykietowania energetycznego wyświetlaczy elektronicznych

|     | Parametr   | Parametr lub wartość i stopień dokładności                             |   |                 | Dział  |
|-----|--|--|---|-----------------|--------|
| 1.  | Nazwa dostawcy lub znak towarowy   | Samsung  |   |                 |        |
|     | Adres dostawcy   | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |   |                 |        |
| 2.  | Identyfikator modelu   | QE75QN90DAT  |   |                 |        |
| 3.  | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)  | E  |   |                 |        |
| 4.  | Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR  | 102  |   | W               |        |
| 5.  | Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)   | G  |   |                 |        |
| 6.  | Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR  | 248  |   | W               |        |
| 7.  | Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach   | nie dotyczy  |   | W               |        |
| 8.  | Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach   | 0,5  |   | W               |        |
| 9.  | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach   | 2,0  |   | W               |        |
| 10. | Kategoria wyświetlacza elektronicznego   | Telewizor  |   |                 |        |
| 11. | Format obrazu  | 16   | : | 9               |        |
| 12. | Rozdzielczość ekranu   | 3 840  | x | 2 160           | pixels |
| 13. | Przekątna ekranu   | 189,0  |   | cm              |        |
| 14. | Przekątna ekranu   | 75   |   | cale            |        |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu   | 153,2  |   | dm <sup>2</sup> |        |
| 16. | Zastosowana technologia panelu   | QLED LCD   |   |                 |        |
| 17. | Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)  | Tak  |   |                 |        |
| 18. | Dostępność czujnika rozpoznawania mowy   | Nie  |   |                 |        |
| 19. | Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu   | Nie  |   |                 |        |
| 20. | Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)  | 144  |   | Hz              |        |
| 21. | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | 8  |   | Rok             |        |
| 22. | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)                                       | 7  |   | Rok             |        |
| 23. | Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu   | 7  |   | Rok             |        |
|     | Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę  | 2  |   | Rok             |        |
| 24. | Typ zasilacza:   | Wewnętrzny   |   |                 |        |
| 25. | Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)   |  |   |                 |        |

|     |  |                                      |   |    |
|-----|--|--------------------------------------|---|----|
|     | <i>i</i>   | -                                    |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Napięcie wejściowe                   | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Napięcie wyjściowe                   | - | V  |
| 26. | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (lub odpowiedni zasilacz, jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem) |                                      |   |    |
|     | <i>i</i>   | -                                    |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Wymagane napięcie wyjściowe          | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Wymagane natężenie prądu (minimalne) | - | A  |
|     | <i>iv</i>  | Wymagana częstotliwość prądu         | - | Hz |



# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE az elektronikus kijelzők energiacímkezéséről

|     | Paraméter   | Paraméter vagy érték és pontosság                                      | Mértékegység    |
|-----|---|--|-----------------|
| 1.  | A szállító neve vagy védjegye   | Samsung  |                 |
|     | A szállító címe   | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |                 |
| 2.  | Modellazonosító   | QE75QN90DAT  |                 |
| 3.  | Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében  | E  |                 |
| 4.  | A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében   | 102  | W               |
| 5.  | Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében  | G  |                 |
| 6.  | A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) megléte esetén   | 248  | W               |
| 7.  | Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)  | Nem alkalmazandó   | W               |
| 8.  | Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)  | 0,5  | W               |
| 9.  | Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)  | 2,0  | W               |
| 10. | Elektronikus kijelző kategóriája  | Televízió  |                 |
| 11. | Képarány  | 16 : 9   |                 |
| 12. | Képernyőfelbontás   | 3 840 x 2 160  | pixels          |
| 13. | Képátló   | 189,0  | cm              |
| 14. | Képátló   | 75   | hüvelyk         |
| 15. | Látható kijelzőfelület  | 153,2  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Alkalmazott paneltechnológia  | QLED LCD   |                 |
| 17. | Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll   | Igen   |                 |
| 18. | Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll  | Nem  |                 |
| 19. | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll  | Nem  |                 |
| 20. | Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett)  | 144  | Hz              |
| 21. | A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva) | 8  | Évek száma      |
| 22. | A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)              | 7  | Évek száma      |
| 23. | Garantált terméktámogatás minimális időtartama  | 7  | Évek száma      |

|     |  |   |   |            |
|-----|--|---|---|------------|
|     | A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama                 |   | 2 | Évek száma |
| 24. | A tápegység típusa   | Belső                                   |   |            |
| 25. | Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található)                  |   |   |            |
|     | <i>i</i>   | -                                       |   |            |
|     | <i>ii</i>  | Bemeneti feszültség                     | - | V          |
|     | <i>iii</i>   | Kimeneti feszültség                     | - | V          |
| 26. | Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része) |   |   |            |
|     | <i>i</i>   | -                                       |   |            |
|     | <i>ii</i>  | Előírt kimeneti feszültség              | - | V          |
|     | <i>iii</i>   | Előírt szállított áramerősség (minimum) | - | A          |
|     | <i>iv</i>  | Előírt áramfrekvencia                   | - | Hz         |

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 v zvezi z označevanjem elektronskih prikazovalnikov z energijskimi nalepkami

|     | Parameter   | Parameter ali vrednost in natančnost                                   | Enota           |
|-----|---|--|-----------------|
| 1.  | Ime dobavitelja ali blagovna znamka   | Samsung  |                 |
|     | Naslov dobavitelja  | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |                 |
| 2.  | Identifikacijska oznaka modela  | QE75QN90DAT  |                 |
| 3.  | Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)   | E  |                 |
| 4.  | Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu SDR   | 102  | W               |
| 5.  | Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (HDR)   | G  |                 |
| 6.  | Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu HDR, če se izvaja   | 248  | W               |
| 7.  | Zahtevana moč v stanju izključenosti, če je ustrezno  | Ni relevantno  | W               |
| 8.  | Zahtevana moč v stanju pripravljenosti, če je ustrezno  | 0,5  | W               |
| 9.  | Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti, če je ustrezno   | 2,0  | W               |
| 10. | Kategorija elektronskega prikazovalnika   | Televizor  |                 |
| 11. | Razmerje velikosti  | 16 : 9   |                 |
| 12. | Ločljivost zaslona  | 3 840 x 2 160  | pixels          |
| 13. | Diagonala zaslona   | 189,0  | cm              |
| 14. | Diagonala zaslona   | 75   | palcev          |
| 15. | Vidna površina zaslona  | 153,2  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Uporabljena tehnologija panelov   | QLED LCD   |                 |
| 17. | Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)  | Da   |                 |
| 18. | Tipalo za prepoznavanje govora  | Ne   |                 |
| 19. | Tipalo prisotnosti v prostoru   | Ne   |                 |
| 20. | Stopnja pogostosti osveževanja slike (privzeto)   | 144  | Hz              |
| 21. | Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske in programske strojne opreme (od datuma konca dajanja na trg) | 8  | let             |
| 22. | Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (od datuma konca dajanja na trg)                                   | 7  | let             |
| 23. | Minimalna zagotovljena podpora za izdelek   | 7  | let             |
|     | Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj   | 2  | let             |
| 24. | Tip napajalnika   | Notranji   |                 |
| 25. | Zunanji napajalnik (nestandardiziran in priložen v embalaži izdelka)  |  |                 |
|     | <i>i</i>  | -  |                 |

|     |   |                                |   |    |
|-----|---|--------------------------------|---|----|
|     | <i>ii</i>   | Vhodna napetost                | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Izhodna napetost               | - | V  |
| 26. | Zunanji standardiziran napajalnik (ali ustrezen, če ni priložen v embalaži izdelka) |                                |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                              |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Potrebna izhodna napetost      | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Zahtevani vhodni tok (najmanj) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Potrebna frekvenca toka        | - | Hz |

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti elektroničkih zaslona

|     | Parametar   | Parametar ili vrijednost i preciznost                                  | Jedini-ca       |
|-----|---|--|-----------------|
| 1.  | Ime ili zaštitni znak dobavljača.   | Samsung  |                 |
|     | Adresa dobavljača.  | Public Contact, Samsung<br>PO Box 12987 Blackrock<br>Co.Dublin Ireland |                 |
| 2.  | Identifikacijska oznaka modela  | QE75QN90DAT  |                 |
| 3.  | Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)  | E  |                 |
| 4.  | Snaga u uključenom stanju za SDR  | 102  | W               |
| 5.  | Razred energetske učinkovitosti za veliki dinamički raspon (HDR)  | G  |                 |
| 6.  | Snaga u uključenom stanju za HDR, ako postoji   | 248  | W               |
| 7.  | Snaga u stanju isključenosti, ako je primjenjivo  | nije primjenjivo   | W               |
| 8.  | Snaga u stanju pripravnosti, ako je primjenjivo   | 0,5  | W               |
| 9.  | Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primjenjivo   | 2,0  | W               |
| 10. | Kategorija elektroničkog zaslona  | Televizor  |                 |
| 11. | Omjer stranica  | 16 : 9   |                 |
| 12. | Razlučivost zaslona   | 3 840 x 2 160  | pixels          |
| 13. | Dijagonala zaslona  | 189,0  | cm              |
| 14. | Dijagonala zaslona  | 75   | inča            |
| 15. | Vidljivo područje zaslona   | 153,2  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Korištena tehnologija panela  | QLED LCD   |                 |
| 17. | Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna   | Da   |                 |
| 18. | Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan   | Ne   |                 |
| 19. | Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan   | Ne   |                 |
| 20. | Učestalost osvježavanja slike (zadano)  | 144  | Hz              |
| 21. | Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište) | 8  | (u godinama)    |
| 22. | Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka stavljanja na tržište)                               | 7  | (u godinama)    |
| 23. | Minimalna zajamčena podrška za proizvod   | 7  | (u godinama)    |
|     | Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač  | 2  | (u godinama)    |
| 24. | Vrsta napajanja   | Unutarnje  |                 |
| 25. | Vanjsko napajanje (nenormirano, priloženo uz proizvod)  |  |                 |

|     |  |                                  |   |    |
|-----|--|----------------------------------|---|----|
|     | <i>i</i>   | -                                |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Ulazni napon                     | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Izlazni napon                    | - | V  |
| 26. | Vanjsko normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo, prikladno napajanje) |                                  |   |    |
|     | <i>i</i>   | -                                |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Potreban izlazni napon           | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Potrebna jakost struje (minimum) | - | A  |
|     | <i>iv</i>  | Potrebna frekvencija struje      | - | Hz |