

## A termékismertető adatlap információi, sorrendje és formátuma

Információk		Érték és pontosság	Mértékegység
1	A szállító neve vagy védjegye	LG Electronics	
	Szállító címe	LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands	
2	A szállító által megadott modellazonosító	24GN60R	
3	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetén	E	
4	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartomány (SDR) esetén	17.8	W
5	Energiahatékonysági osztály (HDR)	G	
6	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikatartomány (HDR) esetén	23.5	W
7	Kikapcsolt üzemmód, energiaigény	0.3	W
8	nléti üzemmód, energiaigény	0.5	W
9	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód, energiaigény	n.a.	W
10	Elektronikus kijelző kategóriája	monitor	
11	Oldalarány (X : Y)	16:9	-
12	Képernyőfelbontás (képpontok) (H X V)	1920x1080	-
13	Képátló	60.4	cm
14	Képátló	24	hüvelyk
15	Látható képernyőterület	15.6	dm <sup>2</sup>
16	Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17	Automatikus fényerő-szabályozó (ABC) rendelkezésre áll	NEM	IGEN/NEM
18	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	NEM	IGEN/NEM
19	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	NEM	IGEN/NEM
20	Képfriessítési frekvencia	60	Hz
21	A szoftver- és firmware-frissítések garantált rendelkezésre állása legalább eddig	8	Évek
22	A tartalék alkatrészek garantált rendelkezésre állása legalább eddig	8	Évek
23	Garantált terméktámogatás legalább eddig	8	Évek
	A szállító által kínált általános garancia minimális időtartama	1	Évek
24	A tápegység típusa:	külső	

25.1)	Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Leírás	DC outputconnector (EIAJ RC-5320A)	
25.2)	Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Bemeneti feszültség	240	V
25.3)	Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Kimeneti feszültség	19.0	V
26.1)	Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termékdoboznak nem része), Támogatott szabványos név vagy lista	n.a.	
26.2)	Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termékdoboznak nem része), Előírt kimeneti feszültség	n.a.	V
26.3)	Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termékdoboznak nem része), Szükséges szállított áram (minimum)	n.a.	A
26.4)	Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termékdoboznak nem része), Előírt áramfrekvencia	n.a.	Hz