

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

INFORMACE	Hodnota	Jednotka	
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SONY		
2. Identifikační značka modelu	KE-85XH9096		
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G		
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	189	W	
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G		
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	318	W	
7. Vypnutý stav, příkon	nepoužije se	W	
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,5	W	
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	2,0	W	
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač		
11. Poměr stran	16 : 9		
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3 840 x 2 160	pixelů	
13. Úhlopříčka obrazovky	214,8	cm	
14. Úhlopříčka obrazovky	85	palců	
15. Viditelná plocha obrazovky	19 712,2	cm ²	
16. Použitá technologie panelů	LED 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	100	Hz	
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):	01 03 2029		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)	01 03 2028		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):	01 03 2023		
24. Typ napájení:	Vnitřní		
i Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)	Standardní název	-	
	Vstupní napětí	-	V
	Výstupní napětí	-	V
ii Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku)	Standardní název	-	
	Požadované výstupní napětí	-	V
	Požadovaný dodávaný proud	-	A
	Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN	Wert	Einheit
1. Name oder Warenzeichen des Lieferanten	SONY	
2. Modellkennung	KE-85XH9096	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	189	W
5. Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	318	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	Nicht zutreffend	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,5	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	2,0	W
10. Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät	
11. Seitenverhältnis	16 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)	3 840 x 2 160	Pixel
13. Bildschirmdiagonale	214,8	cm
14. Bildschirmdiagonale	85	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	19 712,2	cm ²
16. Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Ja	
18. Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden	Nein	
20. Bildwiederholfrequenz	100	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	01 03 2029	
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)	01 03 2028	
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)	01 03 2023	
24. Art der Stromversorgung (Netzteil):	Intern	
i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-
	Eingangsspannung	- V
	Ausgangsspannung	- V
ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-
	Benötigte Ausgangsspannung	- V
	Benötigte Stromstärke	- A
	Benötigte Stromfrequenz	- Hz

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		SONY	
2. Model identifier		KE-85XH9096	
3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)		G	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		189	W
5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)		G	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		318	W
7. Off mode, power demand		n.a.	W
8. Standby mode power demand		0,5	W
9. Networked standby mode power demand		2,0	W
10. Electronic display category		Television	
11. Size ratio		16 : 9	
12. Screen resolution (pixels)		3 840 x 2 160	pixels
13. Screen diagonal		214,8	cm
14. Screen diagonal		85	inches
15. Visible screen area		19 712,2	cm ²
16. Panel technology used		LED 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		100	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):		01 03 2029	
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)		01 03 2028	
23. Minimum guaranteed product support (until)		01 03 2023	
24. Power supply type:		Internal	
i External standardised power supply (included in the product box)	Standard name	-	
	Input voltage	-	V
	Output voltage	-	V
ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box)	Standard name	-	
	Required output voltage	-	V
	Required delivered current	-	A
	Required current frequency	-	Hz

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION

INFORMATIONS	Valeur	Unité	
1. Nom du fournisseur ou marque commerciale	SONY		
2. Référence du modèle	KE-85XH9096		
3. Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	G		
4. Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)	189	W	
5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR)	G		
6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR)	318	W	
7. Puissance appelée en mode arrêt	s.o.	W	
8. Puissance appelée en mode veille	0,5	W	
9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau	2,0	W	
10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique	Téléviseur		
11. Rapport de taille	16 : 9		
12. Résolution de l'écran (pixels)	3 840 x 2 160	pixels	
13. Diagonale de l'écran	214,8	cm	
14. Diagonale de l'écran	85	pouces	
15. Surface visible de l'écran	19 712,2	cm ²	
16. Technologie d'affichage utilisée	LED LCD		
17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible	Oui		
18. Capteur de reconnaissance vocale disponible	Non		
19. Capteur de présence disponible	Non		
20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image	100	Hz	
21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (jusqu'au)::	01 03 2029		
22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (jusqu'au)	01 03 2028		
23. Assistance produit minimale garantie (jusqu'au):	01 03 2023		
24. Type d'alimentation::	Interne		
i Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit)	Nom de la norme	-	
	Tension d'entrée	-	V
	Tension de sortie	-	V
ii Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit)	Nom de la norme	-	
	Tension de sortie requise	-	V
	Intensité du courant à fournir	-	A
	Fréquence du courant requise	-	Hz

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

INFORMÁCIÓK	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SONY	
2. Modellazonosító	KE-85XH9096	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikartomány (SDR) esetében	G	
4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikartomány (SDR) esetében	189	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikartomány (HDR) esetében	G	
6. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikartomány (HDR) esetében	318	W
7. Energiaigény kikapcsolt üzemmódban	Nem alkalmazandó	W
8. Energiaigény készenléti üzemmódban	0,5	W
9. Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban	2,0	W
10. Elektronikus kijelző kategóriája	Televízió	
11. Képarány	16 : 9	
12. Képernyőfelbontás (képpontok)	3 840 x 2 160	képpont
13. Képátló	214,8	cm
14. Képátló	85	hüvelyk
15. Látható kijelzőfelület	19 712,2	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	Igen	
18. Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	Nem	
19. Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	Nem	
20. Képfriessítési frekvencia	100	Hz
21. A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma):	01 03 2029	
22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)	01 03 2028	
23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)	01 03 2023	
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványos külső tápegység (a termékdoboz része)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Bemeneti feszültség	- V
	Kimeneti feszültség	- V
ii Szabványos külső tápegységnek megfelelő tápegység (nem része a termékdoboznak)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Előírt kimeneti feszültség	- V
	Előírt szállított áramerősség	- A
	Előírt áramfrekvencia	- Hz

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy		SONY	
2. Identyfikator modelu		KE-85XH9096	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		G	
4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		189	W
5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		G	
6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		318	W
7. Pobór mocy w trybie wyłączenia		nie dotyczy	W
8. Pobór mocy w trybie czuwania		0,5	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci		2,0	W
10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego		Telewizor	
11. Format obrazu		16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)		3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu		214,8	cm
14. Przekątna ekranu		85	cale
15. Widoczna powierzchnia ekranu		19 712,2	cm ²
16. Zastosowana technologia panelu		LED 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		100	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do)::		01 03 2029	
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		01 03 2028	
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do)		01 03 2023	
24. Typ zasilacza::		Wewnętrzny	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Napięcie wejściowe	-	V
	Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
	Wymagane natężenie prądu	-	A
	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

INFORMÁCIE	Hodnota	Jednotka
1. Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	SONY	
2. Identifikačný kód modelu	KE-85XH9096	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4. Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	189	W
5. Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	G	
6. Príkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	318	W
7. Príkon v režime vypnutia	neuvádza sa	W
8. Príkon v režime pohotovosti	0,5	W
9. Príkon v režime pohotovosti pri zapojení v sieti	2,0	W
10. Kategória elektronického displeja	Televízor	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)	3 840 x 2 160	pixelov
13. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	214,8	cm
14. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	85	palce (palcov)
15. Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	19 712,2	cm ²
16. Použitá technológia panelu	LED LCD	
17. K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC)	Áno	
18. K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Nie	
19. K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie	
20. Obnovovací kmitočet obrazovky	100	Hz
21. Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do)::	01 03 2029	
22. Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):	01 03 2028	
23. Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):	01 03 2023	
24. Typ zdroja napájania:	interný	
i Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Vstupné napätie	- V
	Výstupné napätie	- V
ii Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Požadované výstupné napätie	- V
	Požadovaný prúd	- A
	Požadovaná frekvencia prúdu	- Hz