

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		ASUS	
2. Model identifier		VG289Q1A	
3. Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (SDR)		G	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		33.9	W
5. Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (HDR)		G	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		44	W
7. Off mode, power demand		0.2	W
8. Standby mode power demand		0.3	W
9. Networked standby mode power demand			W
10. Electronic display category		Monitor	
11. Size ratio		16 : 9	
12. Screen resolution (pixels)		3840 x 2160	pixels
13. Screen diagonal		71.1	cm
14. Screen diagonal		28	inches
15. Visible screen area		2273.6	cm ²
16. Panel technology used		LED LCD	
17. Automatic Brightness Control (ABC) available		No	
18. Voice recognition sensor available		No	
19. Room presence sensor available		No	
20. Image refresh frequency rate		60	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):			
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)			
23. Minimum guaranteed product support (until)			
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

TŁUMACZENIE

INFORMACJA	
1. Nazwa lub znak towarowy dostawcy	
2. Identyfikator modelu	
3. Klasa sprawności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	
4. Zapotrzebowanie na energię w trybie włączonym dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	
5. Klasa sprawności energetycznej dla wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	
6. Zapotrzebowanie na energię w trybie włączonym dla wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	
7. Zapotrzebowanie na energię w trybie wyłączone	
8. Zapotrzebowanie na energię w trybie czuwania	
9. Zapotrzebowanie na energię w trybie czuwania z dostępem do sieci	
10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego	
11. Format obrazu	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)	
13. Przekątna ekranu	
14. Przekątna ekranu	
15. Powierzchnia użytkowa ekranu	
16. Używana technologia panelu	
17. Dostępność automatycznej kontroli jasności (ABC)	
18. Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	
19. Dostępność czujnika obecności w pomieszczeniu	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu	
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do):	
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)	
23. Minimalne gwarantowane wsparcie techniczne dla produktu (do)	
24. Typ zasilania:	
i Zewnętrzny znormalizowany zasilacz (dostępny w opakowaniu produktu)	Nazwa normy
	Napięcie wejściowe
	Napięcie wyjściowe
ii Zewnętrzny znormalizowany odpowiedni zasilacz (jeżeli nie jest dostępny w opakowaniu produktu)	Nazwa normy
	Wymagane napięcie wyjściowe
	Wymagany prąd zasilania
	Wymagana częstotliwość prądu