

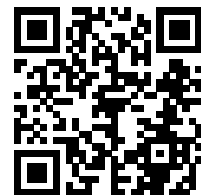
Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на електронни екрани

	Параметър	Параметър или стойност и точност			Единица
1.	Име или търговска марка на доставчика.	Turbo-X			
	Адрес на доставчика.	Plasio Computers SA, Thesi Skliri 10, 19018 MAGOULA ATTIKI, EL			
2.	Идентификатор на модела	Monitor 27" 2702DXN			
3.	Клас на енергийна ефективност за стандартен динамичен обхват (SDR)	F			
4.	Консумация на мощност в режим „включено“ за стандартен динамичен обхват (SDR)	24,6			W
5.	Клас на енергийна ефективност за голям динамичен обхват (HDR)	н.п.			
6.	Консумация на мощност в режим „включено“ за голям динамичен обхват (HDR), ако е приложен	н.п.			W
7.	Консумация на мощност в режим „изключено“, ако се прилага	0,2			W
8.	Консумация на мощност в режим „в готовност“, ако се прилага	0,2			W
9.	Консумация на мощност в режим „изчакване в мрежа“, ако се прилага	н.п.			W
10.	Категория на електронния дисплей	Монитор			
11.	Съотношение по размер	16	:	9	
12.	Разделителна способност на екрана	2 560	x	1 440	pixels
13.	Диагонал на екрана	69,0			cm
14.	Диагонал на екрана	27			инчове
15.	Видима площ на екрана	21,6			dm ²
16.	Използвана технология за панела	LCD			
17.	Наличие на автоматична промяна на яркостта (ABC)	Не			
18.	Наличие на датчик за гласово разпознаване	Не			
19.	Наличие на датчик за присъствие	Не			
20.	Честота на опресняване на изображението (по подразбиране)	100			Hz
21.	Минимална гарантирана наличност на актуализирането на софтуера и на фирмения софтуер (от датата на края на пускане на пазара)	8			Години
22.	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на края на пускане на пазара)	7			Години
23.	Минимална гарантирана наличност на поддръжка на продукта	8			Години

	Минимален срок на общата гаранция, предложена от доставчика	2	Години
24.	Вид на захранването	Външен	
25.	Външно захранване (нестандартизирано и включено в опаковката на продукта)		
	<i>i</i>	Model: DC-838-1204000V	
	<i>ii</i>	Входящо напрежение	240 V
	<i>iii</i>	Изходящо напрежение	12,0 V
26.	Външно стандартизирано захранване (или подходящо такова, ако не е включено с продукта)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Изисквано изходящо напрежение	- V
	<i>iii</i>	Изискван изходящ ток (минимален)	- A
	<i>iv</i>	Изисквана токова честота	- Hz

Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 01/10/2024



Регистрационен номер в EPREL 2065548

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2065548>

Доставчик: ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε (Производител)

Уебсайт: www.plaisio.gr

Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:

Наименование: Plaisio Computers SA

Уебсайт: www.plaisio.gr

Електронна поща: techsupport@plaisio.gr

Телефон: +302102895000

Адрес:

Thesi Skliri 10
19018 MAGOULA
Гърция