

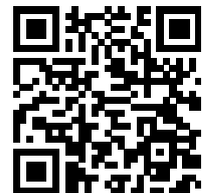
Продуктов информационен лист

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.	NEC			
	Адрес на доставчика.	Legal & Regulatory Affairs, Landshuter Allee 12-14, 80637 Munich, DE			
2.	Идентификатор на модела	M861			
3.	Клас на енергийна ефективност за стандартен динамичен обхват (SDR)	G			
4.	Консумация на мощност в режим „включено“ за стандартен динамичен обхват (SDR)	193			W
5.	Клас на енергийна ефективност за голям динамичен обхват (HDR)	G			
6.	Консумация на мощност в режим „включено“ за голям динамичен обхват (HDR), ако е приложен	178			W
7.	Консумация на мощност в режим „изключено“, ако се прилага	0,0			W
8.	Консумация на мощност в режим „в готовност“, ако се прилага	0,3			W
9.	Консумация на мощност в режим „изчакване в мрежа“, ако се прилага	1,4			W
10.	Категория на електронния дисплей	Информационен екран			
11.	Съотношение по размер	16	:	9	
12.	Разделителна способност на екрана	3 840	x	2 160	pixels
13.	Диagonal на екрана	217,4			cm
14.	Диagonal на екрана	86			инчове
15.	Видима площ на екрана	202,0			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)	60			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		3	Години
24.	Вид на захранването	Вътрешен		
25.	Външно захранване (нестандартизирано и включено в опаковката на продукта)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Входящо напрежение	-	V
	<i>iii</i>	Изходящо напрежение	-	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 20/05/2023



Регистрационен номер в EPREL 1353711

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1353711>

Доставчик: Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH
(Вносител)

Уебсайт: <https://www.sharpnecdisplays.eu/p/hq/en/home.xhtml>

Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:

Наименование: Legal & Regulatory Affairs

Уебсайт: <https://www.sharpnecdisplays.eu/p/hq/en/home.xhtml>

Електронна поща: legal.sndse@sharp.eu

Телефон: 0049 89 99 69 90

Адрес:

Landshuter Allee 12-14
80637 Munich
Германия