Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las pantallas electrónicas

	Parámetro	Parámetro o valor y precisión			Unidad
1.	Nombre o marca comercial del proveedor	Nilait			
	Dirección del proveedor	Pc Componentes, Polígono industrial Las Salinas, AV-DA Europa, Parcela 2-5 y 2-6 2-5/2-6, 30840 Murcia Alhama de Murcia Murcia, ES			
2.	Identificador del modelo	NI-43UD8004SE			
3.	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	D			
4.	Demanda de potencia en modo encendido en SDR	33,0			W
5.	Clase de eficiencia energética para el alto rango di- námico (HDR)	G			
6.	Demanda de potencia en modo encendido en HDR, si se aplica	73,0			W
7.	Demanda de potencia en modo desactivado, si procede	no aplicable			W
8.	Demanda de potencia en modo preparado, si procede	0,5			W
9.	Demanda de potencia en modo preparado en red, si procede	2,0			W
10.	Categoría de pantalla electrónica	Televisión			
11.	Ratio de tamaño	16	:	9	
12.	Resolución de pantalla	3 840	х	2 160	pixels
13.	Diagonal de la pantalla	108,0			cm
14.	Diagonal de la pantalla	43			pulga- das
15.	Superficie visible de la pantalla	49,8			dm²
16.	Tecnología usada en el panel	QLED LCD			
17.	Control automático de brillo (ABC) disponible	No			
18.	Sensor de reconocimiento vocal disponible	No			
19.	Sensor de presencia disponible	No			
20.	Frecuencia de refresco de la imagen (por defecto)	50			Hz
21.	Disponibilidad mínima garantizada de actualizacio- nes de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)			3	Años
22.	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de re- cambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)			3	Años

23.	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto					
	Dur	ación mínima de la garantía general ofrecida por roveedor	0	Años		
24.	Tipo	Tipo de fuente de alimentación Interna				
25.	Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto)					
	i	-				
	ii	Tensión de entrada	-	V		
	iii	Tensión de salida	-	V		
26.	Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en la del producto)					
	i	-				
	ii	Tensión de salida requerida	-	V		
	iii	Intensidad de corriente requerida (mínima)	-	Α		
	iv	Frecuencia de corriente requerida	-	Hz		

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 31/07/2025.



Número de registro EPREL: 2402980 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2402980

Proveedor: PC Componentes y Multimedia SLU (Import Sitio web: https://www.pccomponen-

ador) tes.com/

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Pc Componentes Sitio web:

Correo electrónico: pl.gpsr@pccomponentes.com Teléfono: 968 97 79 77

Dirección:

Polígono industrial Las Salinas, AVDA Europa, Parcela 2-5 y 2-6 2-5/2-6

30840 Alhama de Murcia

España