

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos ecrãs eletrónicos

	Parâmetro	Valor do parâmetro e aproximação			Unidade
1.	Marca comercial ou nome do fornecedor:	Nilait			
	Endereço do fornecedor.	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 do modelo	NI-24HB7001N-12VDC			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	E			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	16,0			W
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	Não aplicável			
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	Não aplicável			W
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	Não aplicável			W
8.	Consumo de energia no modo de espera, se aplicável	0,5			W
9.	Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável	Não aplicável			W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Televisor			
11.	Relação dimensional	16	:	9	
12.	Resolução do ecrã	1 366	x	768	pixels
13.	Diagonal do ecrã	60,0			cm
14.	Diagonal do ecrã	24			polegadas
15.	Área visível do ecrã	15,3			dm2
16.	Tecnologia de painel utilizada	LCD			
17.	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	Não			
18.	Sensor de reconhecimento vocal disponível	Não			
19.	Detetor de presença disponível	Não			
20.	Frequência de atualização de imagens (predefinido)	50			Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)	3			Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)	3			Anos
23.	Garantia mínima de apoio ao produto	3			Anos

	Duração mínima da garantia geral do fornecedor	0	Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação	Externa	
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)		
	<i>i</i>	EU_2019_1782	
	<i>ii</i>	Tensão de entrada	230 V
	<i>iii</i>	Tensão de saída	12,0 V
26.	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do produto)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Requisito de tensão de saída	- V
	<i>iii</i>	Requisito de corrente de alimentação (valor mínimo)	- A
	<i>iv</i>	Requisito de frequência da corrente	- Hz

Modelo colocado no mercado da União de 16/02/2023



Número de registo EPREL: 1476683

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1476683>

Fornecedor: PC Componentes y Multimedia SLU (Importador)

Sítio Web: <https://www.pccomponentes.com/>

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Pc Componentes

Sítio Web:

Endereço eletrónico: pl.gpsr@pccomponentes.com

Telefone: 968 97 79 77

Endereço:

Polígono industrial Las Salinas, AVDA Europa, Parcela 2-5 y 2-6 2-5/2-6
30840 Alhama de Murcia
Espanha