

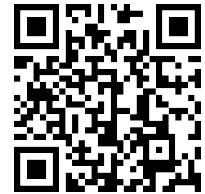
# Ficha de informação do produto

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:	nilox			
	Endereço do fornecedor.	MARWAY Consulting UG (haftungsbeschränkt), Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany, DE			
2.	Identificador do modelo	NXM49CRVDC2			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	F			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	43,0			W
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	G			
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	50,1			W
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	0,3			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	0,0			W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Monitor			
11.	Relação dimensional	32	:	9	
12.	Resolução do ecrã	5 120	x	1 440	pixels
13.	Diagonal do ecrã	124,5			cm
14.	Diagonal do ecrã	49			polegadas
15.	Área visível do ecrã	40,4			dm <sup>2</sup>
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)	165			Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)	1			Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)	1			Anos
23.	Garantia mínima de apoio ao produto	1			Anos
	Duração mínima da garantia geral do fornecedor	1			Anos

24.	Tipo de fonte de alimentação	Externa	
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)		
	<i>i</i>	J130-24005000DI	
	<i>ii</i>	Tensão de entrada	230 V
	<i>iii</i>	Tensão de saída	24,0 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 30/01/2026.



**Número de registo EPREL:** 2616504

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2616504>

**Fornecedor:** Donghuababa (Representante autorizado)

**Sítio Web:**

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** MARWAY Consulting UG (haftungsbeschraenkt)

**Sítio Web:**

**Endereço eletrónico:** [MARWAY.UG@outlook.com](mailto:MARWAY.UG@outlook.com)

**Telefone:** 004917645084650

**Endereço:**

Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany  
Alemanha