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			Unida- de
1.	Marca comercial ou nome do fornecedor:	TANXJIA			
	Endereço do fornecedor.	MARWAY Consulting UG (haftungsbeschraenkt), Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany, DE			
2.	Identificador do modelo	NXM49CRVDC			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	F			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	9,2			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	0,2			W
8.	Consumo de energia no modo de espera, se aplicável	0,3			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			pole- gadas
15.	Área visível do ecrã		dm2		
16.	Tecnologia de painel utilizada				
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)	14			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 sobres- salentes (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				

24.	Tipo	o de fonte de alimentação	Externa				
25.	Fon	ída na embalagem do produto)				
	i	i External power supply					
	ii	Tensão de entrada	230	V			
	iii	Tensão de saída	24,0	V			
26.	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na em						
	produto)						
	i -						
	ii	Requisito de tensão de saída	-	V			
	iii	Requisito de corrente de alimentação (valor mínimo)	-	Α			
	iv	Requisito de frequência da corrente	-	Hz			

Modelo colocado no mercado da União de 16/04/2025



Número de registo EPREL: 2332787 https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

32787

Fornecedor: Donghuababa (Representante autorizado) Sítio Web:

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: MARWAY Consulting UG (haftungsbeschraenkt) Sítio Web:

Endereço eletrónico: MARWAY.UG@outlook.com **Telefone:** 004917645084650

Endereço:

Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany

Alemanha