## Ficha de informação do produto

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

	Parâmetro Valor do parâmetro aproximação			etro e	Unida- de	
1.	Marca comercial ou nome do fornecedor:	ANEXA				
	Endereço do fornecedor.	CONFORMIDAD, Avenida San Pablo 26, 28823 Cosla- da Madrid, ES				
2.	Identificador do modelo	SMART32C01HGQ				
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	E				
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	25,0			W	
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	Е				
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	25,0			W	
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	0,0			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	0,4			W	
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Televisor				
11.	Relação dimensional	16	:	9		
12.	Resolução do ecrã	1 366	Х	768	pixels	
13.	Diagonal do ecrã	80,0			cm	
14.	Diagonal do ecrã			32	pole- gadas	
15.	Área visível do ecrã		dm2			
16.	Tecnologia de painel utilizada	QLED 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)	60			Hz	
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)			2	Anos	
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobres- salentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)			7	Anos	
23.	Garantia mínima de apoio ao produto			7	Anos	
	Duração mínima da garantia geral do fornecedor			3	Anos	
24.	Tipo de fonte de alimentação	Interna				
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)					

	i	-					
	ii	Tensão de entrada	-	V			
	iii	Tensão de saída	-	V			
26.	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do						
	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 06/12/2024



Número de registo EPREL: 2213850 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/22">https://eprel.ec.europa.eu/qr/22</a>

13850

Fornecedor: TESLA ELECTRONICA E INGENIERIA S.A. (Fab

ricante)

Sítio Web:

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: CONFORMIDAD Sítio Web: https://anexa.tv/

Endereço eletrónico: postventa@anexa.tv Telefone: +34913305014

**Endereço:** 

Avenida San Pablo 26

28823 Coslada

Espanha