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:	INFINITON			
	Endereço do fornecedor.	INFINITON WORLD ELEC- TRONIC SL, Baza 349, 18220 Albolote Albolote Granada, ES			
2.	Identificador do modelo	INTV-32GS630			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	Е			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	56,0			W
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	Е			
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	67,2			W
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	0,5			W
8.	Consumo de energia no modo de espera, se aplicável	Não aplicável			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	х	768	pixels
13.	Diagonal do ecrã	71,9			cm
14.	Diagonal do ecrã	32			pole- gadas
15.	Área visível do ecrã	22,1			dm2
16.	Tecnologia de painel utilizada	LED LCD			
17.	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	Não			
18.	Sensor de reconhecimento vocal disponível	Sim			
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)			1	Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobres- salentes (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			3	Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação	Interna			

25.	Fon	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 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 01/01/2021



https://eprel.ec.europa.eu/qr/18 Número de registo EPREL: 1890729

90729

Fornecedor: INFINITON WORLD ELECTRONIC SL (Importa- Sítio Web: WWW.INFINITON.ES

dor)

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: INFINITON WORLD ELECTRONIC SL **Sítio Web:** www.infiniton.es

Endereço eletrónico: info@infiniton.es **Telefone:** 958087169

Endereço: Baza 349

18220 Albolote

Espanha