## 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:	Hisense			
	Endereço do fornecedor.	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija			
2.	Identificador do modelo	75U7QTUK PRO			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	D			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	85,0			W
5.	Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)	G			
6.	Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível	280			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	2,0			W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Televisor			
11.	Relação dimensional	16 : 9			
12.	Resolução do ecrã	3 840	Х	2 160	pixels
13.	Diagonal do ecrã	189,0			cm
14.	Diagonal do ecrã			75	pole- gadas
15.	Área visível do ecrã	153,2			dm2
16.	Tecnologia de painel utilizada	LED 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)	120			Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)	8			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	2			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 o						
	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 22/01/2025



Número de registo EPREL: 2225451 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/22">https://eprel.ec.europa.eu/qr/22</a>

25451

Fornecedor: Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Importa Sítio Web:

dor)

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Hisense-Public contact Sítio Web:

Endereço eletrónico: eprel@hisense.com Telefone: +38638997000

**Endereço:** 

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija