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:	DELL			
	Endereço do fornecedor.	ERPEL Customer Query, Raheen Business park, V94FH21 Limerick, IE			
2.	Identificador do modelo	P2422H			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	С			
4.	Consumo de energia no modo ligado em SDR	12,0			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	Não aplicável			W
0.	Categoria de ecrã eletrónico	Monitor			
1.	Relação dimensional	16	:	9	
2.	Resolução do ecrã	1 920	х	1 080	pixels
3.	Diagonal do ecrã	60,5			cm
4.	Diagonal do ecrã	24			polegad
5.	Área visível do ecrã	15,6			dm2
6.	Tecnologia de painel utilizada	LED LCD			
7.	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	Não			
8.	Sensor de reconhecimento vocal disponível	Não			
9.	Detetor de presença disponível	Não			
0.	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)	8			Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)	7			Anos
3.	Garantia mínima de apoio ao produto	7			Anos
	Duração mínima da garantia geral do fornecedor			3	Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação	Interna			
5.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; inclu	-			

	ii	Tensão de entrada	-	٧				
	iii	Tensão de saída	-	V				
26.	Fon	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				