

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) n.º 2019/2013 DA COMISSÃO

	Informações	Valor e Precisão	Unidade
1.	Nome ou marca comercial do fornecedor	Apple	
	Endereço do fornecedor	Apple Distribution International Limited Hollyhill Industrial Estate T23YK84 Cork Ireland	
2.	Identificador do modelo	A3348	
3.	Classe de eficiência energética para Gama Dinâmica Padrão (SDR)	G	
4.	Consumo de energia em modo de funcionamento na Gama Dinâmica Padrão (SDR)	32,7	W
5.	Classe de eficiência energética (HDR)	G	
6.	Consumo de energia em modo de funcionamento na Gama Dinâmica Elevada (HDR), se aplicável	47,7	W
7.	Modo desligado, consumo de energia, se aplicável	N/A	W
8.	Consumo de energia em modo de espera, se aplicável	0,5	W
9.	Consumo de energia em modo de espera com ligação a rede, se aplicável	N/A	W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	Exibição profissional	
11.	Proporção de tamanho	16 : 9	Número inteiro
12.	Resolução do ecrã	5120 x 2880	pixels
13.	Diagonal do ecrã	68,3	cm
14.	Diagonal do ecrã	27	polegadas
15.	Área visível do ecrã	19,9	dm ²
16.	Tecnologia de painel utilizada	LED LCD	
17.	Controlo automático de brilho (ABC) disponível	Sim	
18.	Sensor de reconhecimento de voz disponível	Não	
19.	Sensor de presença na sala disponível	Não	
20.	Taxa de atualização de imagem (predefinida)	120	Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de cessação da colocação no mercado)	8	Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de cessação da colocação no mercado)	7	Anos
23.	Apoio ao produto garantido por um período mínimo	5	Anos
	Duração mínima da garantia geral oferecida pelo fornecedor	1	Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação	Interna	
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada e incluída na embalagem do produto)		
	i.	Nome normalizado	N/A
	ii.	Tensão de entrada	N/A
	iii.	Tensão de saída	N/A
26.	Fonte de alimentação externa (não normalizada e incluída na embalagem do produto)		
	i.	Nome normalizado	N/A
	ii.	Tensão de saída exigida	N/A
	iii.	Corrente mínima fornecida	N/A
	iv.	Frequência de corrente exigida	N/A