Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE

INFORMAZIONI		Valore	Unità
Nome o marchio del fornitore	. Nome o marchio del fornitore		
2. Identificativo del modello		ViewSonic VS18172	
Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)		С	
4. Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)		6,6	W
Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)		n.a.	
Potenza assorbita in modo acceso nella gamma dinamica ampia (HDR)		n.a.	W
7. Potenza assorbita in modo spento		0,2	W
8. Potenza assorbita in modo stand-by		0,4	W
9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete		n.a.	W
10. Tipo di display elettronico		Monitor	
11. Rapporto dimensioni		16 : 9	
12. Risoluzione dello schermo (pixel)		1920 x 1080	pixel
13. Diagonale dello schermo		39,5	cm
14. Diagonale dello schermo		16	pollici
15. Superficie visibile dello schermo		666,2	cm ²
16. Tecnologia del pannello		LED LCD	
17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile		No	
18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile		No	
19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile		No	
20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine		60	Hz
21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (fino al):		27 06 2029	
22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (fino al)		27 06 2028	
23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto (fino al)		27 06 2028	
4. Tipo di alimentatore:		Esterno	
i Alimentatore esterno standar- dizzato (incluso nell'imballaggio del prodotto)	Nome standard	-	
	Tensione d'ingresso	-	V
	Tensione di uscita	-	V
ii Alimentatore esterno standar- dizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto)	Nome standard	-	
	Tensione di uscita necessaria	-	V
	Intensità di corrente necessaria	-	А
	Frequenza di corrente necessa- ria	-	Hz