

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

	Parameter	Parameter alebo hodnota a presnosť	Jednotka
1.	Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka.	Verbatim GmbH	
	Adresa dodávateľa.	Support, Duesseldorfer Strasse 13, 65760 Eschborn, DE	
2.	Identifikačný kód modelu	49592 Verbatim PMT-15	
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	A	
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	7,8	W
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	A	
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	7,8	W
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	0,5	W
8.	Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii	0,5	W
9.	Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii	neuvádza sa	W
10.	Kategória elektronického displeja	Monitor	
11.	Pomer strán	16	: 9
12.	Rozlíšenie obrazovky	1 920	x 1 080 pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	39,5	cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	15	palce (palcov)
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	250,0	dm ²
16.	Použitá technológia panelu	LED LCD	
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	Nie	
18.	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Nie	
19.	K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie	
20.	Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený)	60	Hz
21.	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	5	roky
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	5	roky
23.	Minimálna zaručená podpora výrobkov	5	roky
	Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ	2	roky
24.	Typ zdroja napájania	externý	
25.	Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku)		
	<i>i</i>	-	

	<i>ii</i>	Vstupné napätie	240	V
	<i>iii</i>	Výstupné napätie	5,0	V
26.	Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Požadované výstupné napätie	-	V
	<i>iii</i>	Požadovaný prúd (minimálny)	-	A
	<i>iv</i>	Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz