

Produktdatenblatt

(DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION)



Alle Informationen zu den Energieverbrauchswerten des Modells, die in der Produktbeschreibung gespeichert sind, erreichen Sie über den folgenden Link:
<https://eprel.ec.europa.eu/qr/311.498>

No.	Angaben	TECHNILINE 43 ISI	
1	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	TechniSat	
	Anschrift des Lieferanten	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Str. 3, 54550 Daun	
2	Modellkennung	5543/9710	
3	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E	
4	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	42,4 W	
5	Energieeffizienzklasse (HDR)	N/A	
6	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	N/A	
7	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	N/A	
8	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,4 W	
9	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	N/A	
10	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät	
11	Seitenverhältnis	16:9	
12	Bildschirmauflösung (Pixel)	1920 x 1080 Pixel	
13	Bildschirmdiagonale	108 cm	
14	Bildschirmdiagonale	43 Zoll	
15	Sichtbare Bildschirmfläche	49,8 dm ²	
16	Verwendete Panel-Technologie	LED-LCD	
17	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein	
20	Bildwiederholfrequenz (Standard)	50 Hz	
21	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	8 Jahre	
22	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	7 Jahre	
23	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8 Jahre	
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	2 Jahre	
24	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern	
25	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)	-	N/A
		Eingangsspannung	N/A
		Ausgangsspannung	N/A
26	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name oder Liste unterstützter Normen	N/A
		Benötigte Ausgangsspannung	N/A
		Benötigte Stromstärke (Mindestwert)	N/A
		Benötigte Stromfrequenz	N/A

ENGLISH

No.		
1	Supplier's name or trade mark	
	Supplier's address	
2	Model identifier	
3	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (SDR)	
4	On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	
5	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (HDR)	
6	On mode power demand in High Dynamic Range(HDR), if implemented	
7	Off mode, power demand, if applicable	
8	Standby mode power demand, if applicable	
9	Networked standby mode power demand, if applicable	
10	Electronic display category	
11	Size ratio	
12	Screen resolution (pixels)	
13	Screen diagonal	
14	Screen diagonal	
15	Visible screen area	
16	Panel technology used	
17	Automatic Brightness Control (ABC) available	
18	Voice recognition sensor available	
19	Room presence sensor available	
20	Image refresh frequency rate (default)	
21	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	
22	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	
23	Minimum guaranteed product support	
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	
24	Power supply type:	
25	External power supply (non-standardised and included in the product box)	-
		Input voltage
		Output voltage
26	External standardised power supply for suitable one if not included in the product box)	Supported standard name or list
		Required output voltage
		Required delivered current (minimum)
		Required current frequency

POLSKI

No.	
-----	--

FRANÇAIS

No.	
-----	--

NEDERLANDS

No.	
-----	--

ITALIANO

No.	
-----	--

ESPAÑOL

No.	
-----	--