

Product information sheet

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



All information on the energy consumption values of the model, which is saved in the product description, can be accessed via the following link:
<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1.313.593>

No.	Information	TECHNIVISION UHD43A	
1	Supplier's name or trade mark	TechniSat	
	Supplier's address	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Str. 3, 54550 Daun	
2	Model identifier	5443/9820	
3	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (SDR)	F	
4	On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	51 W	
5	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (HDR)	G	
6	On mode power demand in High Dynamic Range(HDR), if implemented	92 W	
7	Off mode, power demand, if applicable	N/A	
8	Standby mode power demand, if applicable	0,5 W	
9	Networked standby mode power demand, if applicable	2 W	
10	Electronic display category	Fernsehgerät	
11	Size ratio	16:9	
12	Screen resolution (pixels)	3840 x 2160	
13	Screen diagonal	108 cm	
14	Screen diagonal	43 in	
15	Visible screen area	49,8 dm ²	
16	Panel technology used	LED-LCD	
17	Automatic Brightness Control (ABC) available	Nein	
18	Voice recognition sensor available	Nein	
19	Room presence sensor available	Nein	
20	Image refresh frequency rate (default)	50 Hz	
21	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	8 Jahre	
22	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	7 Jahre	
23	Minimum guaranteed product support	7 Jahre	
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	2 Jahre	
24	Power supply type:	Intern	
25	External power supply (non-standardised and included in the product box)	-	N/A
		Input voltage	N/A
		Output voltage	N/A
26	External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)	Supported standard name or list	N/A
		Required output voltage	N/A
		Required delivered current (minimum)	N/A
		Required current frequency	N/A

DEUTSCH

No.	
1	Name oder Handelsmarke des Lieferanten
	Anschrift des Lieferanten
2	Modellkennung
3	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)
4	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)
5	Energieeffizienzklasse (HDR)
6	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden
8	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend
9	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend
10	Art des elektronischen Displays
11	Seitenverhältnis
12	Bildschirmauflösung (Pixel)
13	Bildschirmdiagonale
14	Bildschirmdiagonale
15	Sichtbare Bildschirmfläche
16	Verwendete Panel-Technologie
17	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden
18	Spracherkennungssensor vorhanden
19	Anwesenheitssensor vorhanden
20	Bildwiederholfrequenz (Standard)
21	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware- Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)
22	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)
23	Mindestens garantierte Produktunterstützung
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie
24	Art der Stromversorgung (Netzteil)

POLSKI

No.	
1	Nazwa dostawcy lub znak towarowy:
	Adres dostawcy
2	Identyfikator modelu
3	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)
4	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)
5	Klasa efektywności energetycznej (HDR)
6	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR), w przypadku gdy jest realizowany.
8	Pobór mocy w trybie oczekiwania, w stosownych przypadkach.
9	Pobór mocy w trybie oczekiwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach.
10	Kategoria wyświetlacza elektronicznego
11	Format obrazu
12	Rozdzielczość ekranu (piksele)
13	Przekątna ekranu
14	Przekątna ekranu
15	Widoczna powierzchnia ekranu
16	Zastosowana technologia panelu
17	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)
18	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy
19	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu
20	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)
21	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)
22	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)
23	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę
24	Typ zasilacza:

FRANÇAIS

No.	
-----	--

NEDERLANDS

No.	
-----	--

ITALIANO

No.	
-----	--

ESPAÑOL

No.	
-----	--