

Karta informacyjna produktu

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



Wszystkie informacje dotyczące wartości zużycia energii dla danego modelu, które są zapisane w opisie produktu, można znaleźć pod następującym linkiem:
<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1.313.593>

No.	Informacja	TECHNIVISION UHD43A	
1	Nazwa dostawcy lub znak towarowy:	TechniSat	
	Adres dostawcy	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Str. 3, 54550 Daun	
2	Identyfikator modelu	5443/9820	
3	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	F	
4	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	51	
5	Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G	
6	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR), w przypadku gdy jest realizowany.	92	
7	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	N/A	
8	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach.	0,5	
9	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach.	2	
10	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Fernsehgerät	
11	Format obrazu	16:9	
12	Rozdzielczość ekranu (piksele)	3840 x 2160	
13	Przekątna ekranu	108	
14	Przekątna ekranu	43	
15	Widoczna powierzchnia ekranu	49,8	
16	Zastosowana technologia panelu	LED-LCD	
17	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nein	
18	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	Nein	
19	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	Nein	
20	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)	50	
21	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8 Jahre	
22	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	7 Jahre	
23	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	7 Jahre	
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	2 Jahre	
24	Typ zasilacza:	Intern	
25	Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)	-	N/A
		Napięcie wejściowe	N/A
		Napięcie wyjściowe	N/A
26	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (lub odpowiedni zasilacz, jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)	Wykaz lub tytuły obsługiwanych norm	N/A
		Wymagane napięcie wyjściowe	N/A
		Wymagane natężenie prądu (minimalne)	N/A
		Wymagana częstotliwość prądu	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)

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
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 replacement 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:

FRANÇAIS

No.	
-----	--

NEDERLANDS

No.	
-----	--

ITALIANO

No.	
-----	--

ESPAÑOL

No.	
-----	--