

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/1.193.239>

No.	Information	TECHNIVISION HD32AW MOBIL	
1	Supplier's name or trade mark	TECHNISAT	
	Supplier's address	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Str. 3, 54550 Daun	
2	Model identifier	TECHNIVISION HD32AW MOBIL	
3	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (SDR)	F	
4	On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	32 W	
5	Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (HDR)	G	
6	On mode power demand in High Dynamic Range(HDR), if implemented	45 W	
7	Off mode, power demand, if applicable	0 W	
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)	1366 x 768	
13	Screen diagonal	80 cm	
14	Screen diagonal	32 in	
15	Visible screen area	27,4 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	N/A	
24	Power supply type:	Extern	
25	External power supply (non-standardised and included in the product box)	-	(EU) 2019/1782
		Input voltage	240 V
		Output voltage	24 V
26	External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)	Supported standard name or list	(EU) 2019/1782
		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	
7	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	
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	
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	
24	Art der Stromversorgung (Netzteil)	
25	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)	-
		Eingangsspannung
		Ausgangsspannung
26	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der	Name oder Liste unterstützter Normen

POLSKI

No.

FRANÇAIS

No.

NEDERLANDS

No.

ITALIANO

No.

ESPAÑOL

No.
