

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		Orava Retail 1 a.s.	
2. Model identifier		It-848 led a211sb	
3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)		F	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		32,0	W
5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)		n.a.	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		65,0	W
7. Off mode, power demand		0,0	W
8. Standby mode power demand		0,5	W
9. Networked standby mode power demand		0,5	W
10. Electronic display category		Television	
11. Size ratio		16 : 9	
12. Screen resolution (pixels)		1 920 x 1 080	pixels
13. Screen diagonal		80,0	cm
14. Screen diagonal		32	inches
15. Visible screen area		-	cm <sup>2</sup>
16. Panel technology used		LED LCD	
17. Automatic Brightness Control (ABC) available		No	
18. Voice recognition sensor available		Yes	
19. Room presence sensor available		No	
20. Image refresh frequency rate		300	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):		01 01 2030	
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)		01 01 2030	
23. Minimum guaranteed product support (until)		01 01 2030	
24. Power supply type:		Internal	
i External standardised power supply (included in the product box)	Standard name	-	
	Input voltage	-	V
	Output voltage	-	V
ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box)	Standard name	-	
	Required output voltage	-	V
	Required delivered current	-	A
	Required current frequency	-	Hz

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

INFORMACE	Hodnota	Jednotka	
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	Orava Retail 1 a.s.		
2. Identifikační značka modelu	It-848 led a211sb		
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	F		
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	32,0	W	
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	n.a.		
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	65,0	W	
7. Vypnutý stav, příkon	0,0	W	
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,5	W	
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,5	W	
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač		
11. Poměr stran	16 : 9		
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	1 920 x 1 080	pixelů	
13. Úhlopříčka obrazovky	80,0	cm	
14. Úhlopříčka obrazovky	32	palců	
15. Viditelná plocha obrazovky	-	cm <sup>2</sup>	
16. Použitá technologie panelů	LED LCD		
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne		
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ano		
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne		
20. Obnovovací frekvence obrazu	300	Hz	
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):	01 01 2030		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)	01 01 2030		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):	01 01 2030		
24. Typ napájení:	Vnitřní		
i Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)	Standardní název	-	
	Vstupní napětí	-	V
	Výstupní napětí	-	V
ii Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku)	Standardní název	-	
	Požadované výstupní napětí	-	V
	Požadovaný dodávaný proud	-	A
	Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

INFORMÁCIE	Hodnota	Jednotka
1. Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Orava Retail 1 a.s.	
2. Identifikačný kód modelu	It-848 led a211sb	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	F	
4. Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	32,0	W
5. Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	n.a.	
6. Príkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	65,0	W
7. Príkon v režime vypnutia	0,0	W
8. Príkon v režime pohotovosti	0,5	W
9. Príkon v režime pohotovosti pri zapojení v sieti	0,5	W
10. Kategória elektronického displeja	Televízor	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)	1 920 x 1 080	pixelov
13. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	80,0	cm
14. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	32	palce (palcov)
15. Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	-	cm <sup>2</sup>
16. Použitá technológia panelu	LED LCD	
17. K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	Nie	
18. K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Áno	
19. K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie	
20. Obnovovací kmitočet obrazovky	300	Hz
21. Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do)::	01 01 2030	
22. Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):	01 01 2030	
23. Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):	01 01 2030	
24. Typ zdroja napájania:	interný	
i Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Vstupné napätie	- V
	Výstupné napätie	- V
ii Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Požadované výstupné napätie	- V
	Požadovaný prúd	- A
	Požadovaná frekvencia prúdu	- Hz

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy		Orava Retail 1 a.s.	
2. Identyfikator modelu		It-848 led a211sb	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		F	
4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		32,0	W
5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		n.a.	
6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		65,0	W
7. Pobór mocy w trybie wyłączenia		0,0	W
8. Pobór mocy w trybie czuwania		0,5	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci		0,5	W
10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego		Telewizor	
11. Format obrazu		16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)		1 920 x 1 080	piksele
13. Przekątna ekranu		80,0	cm
14. Przekątna ekranu		32	cale
15. Widoczna powierzchnia ekranu		-	cm <sup>2</sup>
16. Zastosowana technologia panelu		LED LCD	
17. Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)		Nie	
18. Dostępność czujnika rozpoznawania mowy		Tak	
19. Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu		Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu		300	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do):		01 01 2030	
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		01 01 2030	
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do):		01 01 2030	
24. Typ zasilacza::		Wewnętrzny	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Napięcie wejściowe	-	V
	Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
	Wymagane natężenie prądu	-	A
	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		Orava Retail 1 a.s.	
2. Model identifier		It-848 led a211sb	
3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)		F	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		32,0	W
5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)		n.a.	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		65,0	W
7. Off mode, power demand		0,0	W
8. Standby mode power demand		0,5	W
9. Networked standby mode power demand		0,5	W
10. Electronic display category		Television	
11. Size ratio		16 : 9	
12. Screen resolution (pixels)		1 920 x 1 080	pixels
13. Screen diagonal		80,0	cm
14. Screen diagonal		32	inches
15. Visible screen area		-	cm <sup>2</sup>
16. Panel technology used		LED LCD	
17. Automatic Brightness Control (ABC) available		No	
18. Voice recognition sensor available		Yes	
19. Room presence sensor available		No	
20. Image refresh frequency rate		300	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):		01 01 2030	
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)		01 01 2030	
23. Minimum guaranteed product support (until)		01 01 2030	
24. Power supply type:		Internal	
i External standardised power supply (included in the product box)	Standard name	-	
	Input voltage	-	V
	Output voltage	-	V
ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box)	Standard name	-	
	Required output voltage	-	V
	Required delivered current	-	A
	Required current frequency	-	Hz