

11. Informační list

Informace	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SENCOR	
2. Identifikační značka modelu	SLE 43US800TCSB	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	65,0	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G	
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	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač	
11. Poměr stran	16 : 9	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3 840 x 2 160	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	108,0	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	43	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	4 982,7	cm ²
16. Použitá technologie panelů	LED LCD	
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne	
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne	
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne	
20. Obnovovací frekvence obrazu	60	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do)		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):		
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)	-	
Požadované výstupní napětí	-	V
Požadovaný dodávaný proud	-	A
Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Informace	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SENCOR	
2. Identifikační značka modelu	SLE 50US800TCSB	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	77,0	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	84,0	W
7. Vypnutý stav, příkon	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač	
11. Poměr stran	16 : 9	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3 840 x 2 160	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	126,0	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	50	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	6 754,8	cm ²
16. Použitá technologie panelů	LED LCD	
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne	
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne	
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne	
20. Obnovovací frekvence obrazu	60	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do)		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):		
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)	-	
Požadované výstupní napětí	-	V
Požadovaný dodávaný proud	-	A
Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Informace	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SENCOR	
2. Identifikační značka modelu	SLE 55US800TCSB	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	101	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	101	W
7. Vypnutý stav, příkon	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,4	W
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač	
11. Poměr stran	16 : 9	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3 840 x 2 160	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	139,0	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	55	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	8 486,2	cm ²
16. Použitá technologie panelů	LED LCD	
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne	
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne	
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne	
20. Obnovovací frekvence obrazu	60	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do)		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):		
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)	-	
Požadované výstupní napětí	-	V
Požadovaný dodávaný proud	-	A
Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Informace	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SENCOR	
2. Identifikační značka modelu	SLE 65US800TCSB	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	111	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	131	W
7. Vypnutý stav, příkon	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač	
11. Poměr stran	16 : 9	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3 840 x 2 160	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	164,0	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	65	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	11 478,1	cm ²
16. Použitá technologie panelů	LED LCD	
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne	
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne	
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne	
20. Obnovovací frekvence obrazu	60	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do)		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):		
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)	-	
Požadované výstupní napětí	-	V
Požadovaný dodávaný proud	-	A
Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Bluetooth	Verze	5.0
	Maximální výkon vysílače	100mW při 2,4GHz – 2,4835GHz
WiFi	Pásmo	2.4 GHz a 5GHz

11. Informačný list

Informácie	Hodnota	Jednotka
1. Názov alebo ochranná známka dodávateľa	SENCOR	
2. Identifikačná značka modelu	SLE 43US800TCSB	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4. Spotreba energie v zapnutom stave pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	65,0	W
5. Trieda energetickej účinnosti v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Spotreba energie v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	65,0	W
7. Vypnutý stav, príkon	0,0	W
8. Príkon v pohotovostnom režime	0,3	W
9. Spotreba energie v pohotovostnom režime siete	0,3	W
10. Kategória elektronických displejov	Televízny prijímač	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie obrazovky (v pixeloch)	3 840 × 2 160	pixel
13. Uhlopriečka obrazovky	108,0	cm
14. Uhlopriečka obrazovky	43	palce
15. Viditeľná plocha obrazovky	4 982,7	cm ²
16. Použitá technológia panelov	LED LCD	
17. Dostupná automatická regulácia jas (ABC)	Nie	
18. Dostupný snímač rozpoznávania hlasu	Nie	
19. Detektor obsadenosti voľných izieb	Nie	
20. Obnovovacia frekvencia obrazu	60	Hz
21. Minimálna garantovaná dostupnosť softvéru a aktualizácií firmvéru (do)		
22. Minimálna garantovaná dostupnosť náhradných dielov (do)		
23. Minimálna garantovaná podpora produktu (do):		
24. Typ napájania:	Vnútorný	
i Štandardizovaný externý napájací zdroj (ako súčasť balenia výrobku), štandardný názov	-	
Vstupné napätie	-	V
Výstupné napätie	-	V
ii Vhodný štandardizovaný externý zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	-	
Požadované výstupné napätie	-	V
Požadovaný dodávaný prúd	-	A
Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

Informácie	Hodnota	Jednotka
1. Názov alebo ochranná známka dodávateľa	SENCOR	
2. Identifikačná značka modelu	SLE 50US800TCSB	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4. Spotreba energie v zapnutom stave pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	77,0	W
5. Trieda energetickej účinnosti v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Spotreba energie v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	84,0	W
7. Vypnutý stav, príkon	0,0	W
8. Príkon v pohotovostnom režime	0,3	W
9. Spotreba energie v pohotovostnom režime siete	0,3	W
10. Kategória elektronických displejov	Televízny prijímač	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie obrazovky (v pixeloch)	3 840 × 2 160	pixel
13. Uhlopriečka obrazovky	126,0	cm
14. Uhlopriečka obrazovky	50	palce
15. Viditeľná plocha obrazovky	6 754,8	cm ²
16. Použitá technológia panelov	LED LCD	
17. Dostupná automatická regulácia jasu (ABC)	Nie	
18. Dostupný snímač rozpoznávania hlasu	Nie	
19. Detektor obsadenosti voľných izieb	Nie	
20. Obnovovacia frekvencia obrazu	60	Hz
21. Minimálna garantovaná dostupnosť softvéru a aktualizácií firmvéru (do)		
22. Minimálna garantovaná dostupnosť náhradných dielov (do)		
23. Minimálna garantovaná podpora produktu (do):		
24. Typ napájania:	Vnútorný	
i Štandardizovaný externý napájací zdroj (ako súčasť balenia výrobku), štandardný názov	-	
Vstupné napätie	-	V
Výstupné napätie	-	V
ii Vhodný štandardizovaný externý zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	-	
Požadované výstupné napätie	-	V
Požadovaný dodávaný prúd	-	A
Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

Informácie	Hodnota	Jednotka
1. Názov alebo ochranná známka dodávateľa	SENCOR	
2. Identifikačná značka modelu	SLE 55US800TCSB	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4. Spotreba energie v zapnutom stave pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	101	W
5. Trieda energetickej účinnosti v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Spotreba energie v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	101	W
7. Vypnutý stav, príkon	0,0	W
8. Príkon v pohotovostnom režime	0,3	W
9. Spotreba energie v pohotovostnom režime siete	0,4	W
10. Kategória elektronických displejov	Televízny prijímač	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie obrazovky (v pixeloch)	3 840 × 2 160	pixelly
13. Uhlopriečka obrazovky	139,0	cm
14. Uhlopriečka obrazovky	55	palce
15. Viditeľná plocha obrazovky	8 486,2	cm ²
16. Použitá technológia panelov	LED LCD	
17. Dostupná automatická regulácia jasů (ABC)	Nie	
18. Dostupný snímač rozpoznávania hlasu	Nie	
19. Detektor obsadenosti voľných izieb	Nie	
20. Obnovovacia frekvencia obrazu	60	Hz
21. Minimálna garantovaná dostupnosť softvéru a aktualizácií firmvéru (do)		
22. Minimálna garantovaná dostupnosť náhradných dielov (do)		
23. Minimálna garantovaná podpora produktu (do):		
24. Typ napájania:	Vnútorňý	
i Štandardizovaný externý napájací zdroj (ako súčasť balenia výrobku), štandardný názov	-	
Vstupné napätie	-	V
Výstupné napätie	-	V
ii Vhodný štandardizovaný externý zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	-	
Požadované výstupné napätie	-	V
Požadovaný dodávaný prúd	-	A
Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

Informácie	Hodnota	Jednotka
1. Názov alebo ochranná známka dodávateľa	SENCOR	
2. Identifikačná značka modelu	SLE 65US800TCSB	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4. Spotreba energie v zapnutom stave pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	111	W
5. Trieda energetickej účinnosti v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	G	
6. Spotreba energie v režime vysokého dynamického rozsahu (HDR)	131	W
7. Vypnutý stav, príkon	0,0	W
8. Príkon v pohotovostnom režime	0,3	W
9. Spotreba energie v pohotovostnom režime siete	0,3	W
10. Kategória elektronických displejov	Televízny prijímač	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie obrazovky (v pixeloch)	3 840 × 2 160	pixel
13. Uhlopriečka obrazovky	164,0	cm
14. Uhlopriečka obrazovky	65	palce
15. Viditeľná plocha obrazovky	11 478,1	cm ²
16. Použitá technológia panelov	LED LCD	
17. Dostupná automatická regulácia jasu (ABC)	Nie	
18. Dostupný snímač rozpoznávania hlasu	Nie	
19. Detektor obsadenosti voľných izieb	Nie	
20. Obnovovacia frekvencia obrazu	60	Hz
21. Minimálna garantovaná dostupnosť softvéru a aktualizácií firmvéru (do)		
22. Minimálna garantovaná dostupnosť náhradných dielov (do)		
23. Minimálna garantovaná podpora produktu (do):		
24. Typ napájania:	Vnútorný	
i Štandardizovaný externý napájací zdroj (ako súčasť balenia výrobku), štandardný názov	-	
Vstupné napätie	-	V
Výstupné napätie	-	V
ii Vhodný štandardizovaný externý zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	-	
Požadované výstupné napätie	-	V
Požadovaný dodávaný prúd	-	A
Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

Bluetooth	Verzia	5.0
	Maximálny výkon vysielača	100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz
WiFi	Pásma	2.4 GHz a 5GHz

11. Arkusz informacyjny

Informacje	Wartość	Jednostka
1. Nazwa lub znak towarowy dostawcy	SENCOR	
2. Znak identyfikacyjny modelu	SLE 43US800TCSB	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamiki (SDR)	G	
4. Pobór mocy w stanie włączonym dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	65,0	W
5. Klasa efektywności energetycznej w trybie wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G	
6. Pobór mocy w trybie High Dynamic Range (HDR)	65,0	W
7. Stan wyłączenia, wejście zasilania	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania w sieci zasilającej	0,3	W
10. Kategoria wyświetlaczy elektronicznych	Odbiornik telewizyjny	
11. Proporcje ekranu	16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (w pikselach)	3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu	108,0	cm
14. Przekątna ekranu	43	cale
15. Widoczny obszar ekranu	4 982,7	cm ²
16. Zastosowana technologia paneli	LED LCD	
17. Dostępna funkcja automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie	
18. Dostępny czujnik rozpoznawania głosu	Nie	
19. Czujnik zajętości dostępnych pomieszczeń	Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność oprogramowania i aktualizacji firmware (do)		
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktowe (do):		
24. Typ zasilacza:	Wewnętrzna	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jako część pakietu produktowego), nazwa standardowa	-	
Napięcie wejściowe	-	V
Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeśli nie jest dołączony do zestawu)	-	
Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
Wymagany prąd zasilania	-	A
Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Informacje	Wartość	Jednostka
1. Nazwa lub znak towarowy dostawcy	SENCOR	
2. Znak identyfikacyjny modelu	SLE 50US800TCSB	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamiki (SDR)	G	
4. Pobór mocy w stanie włączonym dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	77,0	W
5. Klasa efektywności energetycznej w trybie wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G	
6. Pobór mocy w trybie High Dynamic Range (HDR)	84,0	W
7. Stan wyłączenia, wejście zasilania	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania w sieci zasilającej	0,3	W
10. Kategoria wyświetlaczy elektronicznych	Odbiornik telewizyjny	
11. Proporcje ekranu	16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (w pikselach)	3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu	126,0	cm
14. Przekątna ekranu	50	cale
15. Widoczny obszar ekranu	6 754,8	cm ²
16. Zastosowana technologia paneli	LED LCD	
17. Dostępna funkcja automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie	
18. Dostępny czujnik rozpoznawania głosu	Nie	
19. Czujnik zajętości dostępnych pomieszczeń	Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność oprogramowania i aktualizacji firmware (do)		
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktowe (do):		
24. Typ zasilacza:	Wewnętrzna	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jako część pakietu produktowego), nazwa standardowa	-	
Napięcie wejściowe	-	V
Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeśli nie jest dołączony do zestawu)	-	
Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
Wymagany prąd zasilania	-	A
Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Informacje	Wartość	Jednostka
1. Nazwa lub znak towarowy dostawcy	SENCOR	
2. Znak identyfikacyjny modelu	SLE 55US800TCSB	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamiki (SDR)	G	
4. Pobór mocy w stanie włączonym dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	101	W
5. Klasa efektywności energetycznej w trybie wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G	
6. Pobór mocy w trybie High Dynamic Range (HDR)	101	W
7. Stan wyłączenia, wejście zasilania	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania w sieci zasilającej	0,4	W
10. Kategoria wyświetlaczy elektronicznych	Odbiornik telewizyjny	
11. Proporcje ekranu	16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (w pikselach)	3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu	139,0	cm
14. Przekątna ekranu	55	cale
15. Widoczny obszar ekranu	8 486,2	cm ²
16. Zastosowana technologia paneli	LED LCD	
17. Dostępna funkcja automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie	
18. Dostępny czujnik rozpoznawania głosu	Nie	
19. Czujnik zajętości dostępnych pomieszczeń	Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność oprogramowania i aktualizacji firmware (do)		
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktowe (do):		
24. Typ zasilacza:	Wewnętrzna	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jako część pakietu produktowego), nazwa standardowa	-	
Napięcie wejściowe	-	V
Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeśli nie jest dołączony do zestawu)	-	
Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
Wymagany prąd zasilania	-	A
Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Informacje	Wartość	Jednostka
1. Nazwa lub znak towarowy dostawcy	SENCOR	
2. Znak identyfikacyjny modelu	SLE 65US800TCSB	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamiki (SDR)	G	
4. Pobór mocy w stanie włączonym dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	111	W
5. Klasa efektywności energetycznej w trybie wysokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G	
6. Pobór mocy w trybie High Dynamic Range (HDR)	131	W
7. Stan wyłączenia, wejście zasilania	0,0	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,3	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania w sieci zasilającej	0,3	W
10. Kategoria wyświetlaczy elektronicznych	Odbiornik telewizyjny	
11. Proporcje ekranu	16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (w pikselach)	3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu	164,0	cm
14. Przekątna ekranu	65	cale
15. Widoczny obszar ekranu	11 478,1	cm ²
16. Zastosowana technologia paneli	LED LCD	
17. Dostępna funkcja automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie	
18. Dostępny czujnik rozpoznawania głosu	Nie	
19. Czujnik zajętości dostępnych pomieszczeń	Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność oprogramowania i aktualizacji firmware (do)		
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktowe (do):		
24. Typ zasilacza:	Wewnętrzna	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jako część pakietu produktowego), nazwa standardowa	-	
Napięcie wejściowe	-	V
Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeśli nie jest dołączony do zestawu)	-	
Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
Wymagany prąd zasilania	-	A
Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz
Bluetooth	Wersja	5.0
	Maksymalna moc nadajnika	100mW przy 2,4GHz - 2,4835GHz
WiFi	Zespół	2.4 GHz i 5GHz

11. Termékismertető adatlap

Információk	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SENCOR	
2. A modell azonosító jele	SLE 43US800TCSB	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartományhoz (SDR)	G	
4. Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban szabványos dinamikatartomány (SDR) esetén	65,0	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikatartományú (HDR) módban	G	
6. Energiafogyasztás nagy dinamikatartományú (HDR) üzemmódban	65,0	W
7. Kikapcsolt állapot, tápellátás	0,0	W
8. Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	0,3	W
9. Pítkon v sítvém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Elektronikus kijelző kategória	Televíziós vevőkészülék	
11. Oldalarány	16: 9	
12. Képernyőfelbontás (pixelben)	3 840 × 2 160	pixel
13. Képernyő képátlója	108,0	cm
14. Képernyő képátlója	43	hüvelyk
15. Látható képernyőterület	4 982,7	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Rendelkezésre álló automatikus fényerőszabályozás (ABC)	Nem	
18. Rendelkezésre álló hangfelismerő érzékelő	Nem	
19. Rendelkezésre álló szobafoglaltság érzékelő	Nem	
20. Képfriítési sebesség	60	Hz
21. A szoftver és a szoftverfrissítések garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
22. A pótalkatrészek garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
23. Minimális garantált terméktámogatás (legfeljebb):		
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványosított külső tápegység (a termékcsomag részeként), szabványos elnevezéssel	-	
Bemeneti feszültség	-	V
Kimeneti feszültség	-	V
ii Megfelelő szabványosított külső tápegység (ha nem tartalmazza a termék csomagja)	-	
Szükséges kimeneti feszültség	-	V
Szükséges táplált áram	-	A
Szükséges áramfrekvencia	-	Hz

Információk	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SENCOR	
2. A modell azonosító jele	SLE 50US800TCSB	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatarományhoz (SDR)	G	
4. Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban szabványos dinamikataromány (SDR) esetén	77,0	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikatarományú (HDR) módban	G	
6. Energiafogyasztás nagy dinamikatarományú (HDR) üzemmódban	84,0	W
7. Kikapcsolt állapot, tápellátás	0,0	W
8. Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Elektronikus kijelző kategória	Televíziós vevőkészülék	
11. Oldalarány	16: 9	
12. Képernyőfelbontás (pixelben)	3 840 × 2 160	pixel
13. Képernyő képátlója	126,0	cm
14. Képernyő képátlója	50	hüvelyk
15. Látható képernyőterület	6 754,8	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Rendelkezésre álló automatikus fényerőszabályozás (ABC)	Nem	
18. Rendelkezésre álló hangfelismerő érzékelő	Nem	
19. Rendelkezésre álló szobafoglaltság érzékelő	Nem	
20. Képfriítési sebesség	60	Hz
21. A szoftver és a szoftverfrissítések garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
22. A pótalkatrészek garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
23. Minimális garantált terméktámogatás (legfeljebb):		
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványosított külső tápegység (a termékcsomag részeként), szabványos elnevezéssel	-	
Bemeneti feszültség	-	V
Kimeneti feszültség	-	V
ii Megfelelő szabványosított külső tápegység (ha nem tartalmazza a termék csomagja)	-	
Szükséges kimeneti feszültség	-	V
Szükséges táplált áram	-	A
Szükséges áramfrekvencia	-	Hz

Információk	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SENCOR	
2. A modell azonosító jele	SLE 55US800TCSB	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartományhoz (SDR)	G	
4. Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban szabványos dinamikatartomány (SDR) esetén	101	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikatartományú (HDR) módban	G	
6. Energiafogyasztás nagy dinamikatartományú (HDR) üzemmódban	101	W
7. Kikapcsolt állapot, tápellátás	0,0	W
8. Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,4	W
10. Elektronikus kijelző kategória	Televíziós vevőkészülék	
11. Oldalarány	16: 9	
12. Képernyőfelbontás (pixelben)	3 840 × 2 160	pixel
13. Képernyő képátlója	139,0	cm
14. Képernyő képátlója	55	hüvelyk
15. Látható képernyőterület	8 486,2	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Rendelkezésre álló automatikus fényerőszabályozás (ABC)	Nem	
18. Rendelkezésre álló hangfelerősítő érzékelő	Nem	
19. Rendelkezésre álló szobafoglaltság érzékelő	Nem	
20. Képfrissítési sebesség	60	Hz
21. A szoftver és a szoftverfrissítések garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
22. A pótalkatrészek garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
23. Minimális garantált terméktámogatás (legfeljebb):		
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványosított külső tápegység (a termékcsomag részeként), szabványos elnevezéssel	-	
Bemeneti feszültség	-	V
Kimeneti feszültség	-	V
ii Megfelelő szabványosított külső tápegység (ha nem tartalmazza a termék csomagja)	-	
Szükséges kimeneti feszültség	-	V
Szükséges táplált áram	-	A
Szükséges áramfrekvencia	-	Hz

Információk	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SENCOR	
2. A modell azonosító jele	SLE 65US800TCSB	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartományhoz (SDR)	G	
4. Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban szabványos dinamikatartomány (SDR) esetén	111	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikatartományú (HDR) módban	G	
6. Energiafogyasztás nagy dinamikatartományú (HDR) üzemmódban	131	W
7. Kikapcsolt állapot, tápellátás	0,0	W
8. Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	0,3	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	0,3	W
10. Elektronikus kijelző kategória	Televíziós vevőkészülék	
11. Oldalarány	16: 9	
12. Képernyőfelbontás (pixelben)	3 840 × 2 160	pixel
13. Képernyő képátlója	164,0	cm
14. Képernyő képátlója	65	hüvelyk
15. Látható képernyőterület	11 478,1	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Rendelkezésre álló automatikus fényerőszabályozás (ABC)	Nem	
18. Rendelkezésre álló hangfelmérő érzékelő	Nem	
19. Rendelkezésre álló szobafoglaltság érzékelő	Nem	
20. Képfriítési sebesség	60	Hz
21. A szoftver és a szoftverfrissítések garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
22. A pótalkatrészek garantált minimális rendelkezésre állása (to)		
23. Minimális garantált terméktámogatás (legfeljebb):		
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványosított külső tápegység (a termékcsomag részeként), szabványos elnevezéssel	-	
Bemeneti feszültség	-	V
Kimeneti feszültség	-	V
ii Megfelelő szabványosított külső tápegység (ha nem tartalmazza a termék csomagja)	-	
Szükséges kimeneti feszültség	-	V
Szükséges táplált áram	-	A
Szükséges áramfrekvencia	-	Hz
Bluetooth	Verzió	5.0
	Maximális adóteljesítmény	100mW / 2,4GHz – 2,4835GHz
WiFi	Zenekar	2.4 GHz és 5GHz