

Продуктов фиш						
Информация					Мерна единица	
1	Наименование или търговска марка на доставчика	CROWN	CROWN	CROWN	CROWN	
2	Идентификатор на модела, предлаган от доставчика	24J110HD	39J110HD	45J220BB	45J110AFH	
3	Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)	B	A	A	A	
4	Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR)	26	50	65	65	W
5	Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	
6	Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR)	28	53	68	68	W
7	Консумирана мощност в режим „изключен“	0	0	0	0	W
8	Консумирана мощност в режим „в готовност“	0.5	0.5	0.5	0.5	W
9	Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“	0.5	0.5	0.5	0.5	W
10	Категория на електронния екран	Телевизор	Телевизор	Телевизор	Телевизор	
11	Съотношение на размерите	16:9	16:9	16:9	16:9	
12	Разделителна способност на екрана	1366x768	1366x768	1920x1080	1920x1080	пиксели
13	Диagonal на екрана	60	99	114	114	cm
14	Диagonal на екрана	24	39	45	45	инчове
15	Видима площ на екрана	1587	4040	5405	5405	cm ²
16	Използвана технология на панела	LED LCD	LED LCD	LED LCD	LED LCD	
17	Наличие на автоматично регулиране на яркостта (АВС)	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
18	Наличие на датчик за гласово разпознаване	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
19	Наличие на датчик за присъствие в помещението	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
20	Честота на обновяване на изображението	60	60	60	60	Hz
21	Мин. гарантирана наличност на актуализации на програмното и базовото осигуряване (до):					
22	Мин. гарантирана наличност на резервни части (до):					
23	Мин. гарантирана поддръжка за продукта (до):					
24	Тип на електрозахр. устройство	Вътрешно	Вътрешно	Вътрешно	Вътрешно	
	Станд. външно захр. устройство	Вградено	Вградено	Вградено	Вградено	
	Напрежение на входа	220	220	220	220	V
	Напрежение на изхода	12	12	12	12	V

Product fiche					
Information					Unit
1 Supplier's name or trade mark	CROWN	CROWN	CROWN	CROWN	
2 Supplier's model identifier	24J110HD	39J110HD	45J220BB	45J110AFH	
3 Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)	B	A	A	A	
4 On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	26	50	65	65	W
5 Energy efficiency class (HDR)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
6 On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode	28	53	68	68	W
7 Off mode, power demand	0	0	0	0	W
8 Standby mode power demand	0.5	0.5	0.5	0.5	W
9 Networked standby mode power demand	0.5	0.5	0.5	0.5	W
10 Electronic display category	Television	Television	Television	Television	
11 Size ratio	16:9	16:9	16:9	16:9	
12 Screen resolution (pixels)	1366x768	1366x768	1920x1080	1920x1080	pixels
13 Screen diagonal	60	99	114	114	cm
14 Screen diagonal	24	39	45	45	inches
15 Visible screen area	1587	4040	5405	5405	cm2
16 Panel technology used	LED LCD	LED LCD	LED LCD	LED LCD	
17 Automatic Brightness Control (ABC) available	NO	NO	NO	NO	
18 Voice recognition sensor available	NO	NO	NO	NO	
19 Room presence sensor available	NO	NO	NO	NO	
20 Image refresh frequency rate	60	60	60	60	Hz
21 Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):					
22 Minimum guaranteed availability of spare parts (until):					
23 Minimum guaranteed product support (until):					
24 Power supply type:	Internal	Internal	Internal	Internal	
External standardised power supply (included in the product box)	Built in	Built in	Built in	Built in	
Input voltage	220	220	220	220	V
Output voltage	12	12	12	12	V