

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на електронни екрани

	Параметър	Параметър или стойност и точност			Единица
1.	Име или търговска марка на доставчика.	Fobem			
	Адрес на доставчика.	ДЕНСИ, Академик Стефан Младенов 90, 1700 София, BG			
2.	Идентификатор на модела	ML32ES2000F			
3.	Клас на енергийна ефективност за стандартен динамичен обхват (SDR)	E			
4.	Консумация на мощност в режим „включено“ за стандартен динамичен обхват (SDR)	26,0			W
5.	Клас на енергийна ефективност за голям динамичен обхват (HDR)	н.п.			
6.	Консумация на мощност в режим „включено“ за голям динамичен обхват (HDR), ако е приложен	н.п.			W
7.	Консумация на мощност в режим „изключено“, ако се прилага	0,0			W
8.	Консумация на мощност в режим „в готовност“, ако се прилага	0,4			W
9.	Консумация на мощност в режим „изчакване в мрежа“, ако се прилага	0,0			W
10.	Категория на електронния дисплей	Телевизор			
11.	Съотношение по размер	16	:	9	
12.	Разделителна способност на екрана	1 366	x	768	pixels
13.	Диагонал на екрана	82,0			cm
14.	Диагонал на екрана	32			инчове
15.	Видима площ на екрана	27,8			dm ²
16.	Използвана технология за панела	LED LCD			
17.	Наличие на автоматична промяна на яркостта (ABC)	Не			
18.	Наличие на датчик за гласово разпознаване	Не			
19.	Наличие на датчик за присъствие	Не			
20.	Честота на опресняване на изображението (по подразбиране)	60			Hz
21.	Минимална гарантирана наличност на актуализирането на софтуера и на фирмения софтуер (от датата на края на пускане на пазара)	8			Години
22.	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на края на пускане на пазара)	7			Години
23.	Минимална гарантирана наличност на поддръжка на продукта	2			Години

	Минимален срок на общата гаранция, предложена от доставчика		2	Години
24.	Вид на захранването		Вътрешен	
25.	Външно захранване (нестандартизирано и включено в опаковката на продукта)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Входящо напрежение	-	V
	<i>iii</i>	Изходящо напрежение	-	V
26.	Външно стандартизирано захранване (или подходящо такова, ако не е включено с продукта)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Изисквано изходящо напрежение	-	V
	<i>iii</i>	Изискван изходящ ток (минимален)	-	A
	<i>iv</i>	Изисквана токова честота	-	Hz

Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 01/01/2024.



Регистрационен номер в EPREL 1938638

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1938638>

Доставчик: DENSIS MENIDZHMANT (Вносител)

Уебсайт: <https://densi.bg>

Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:

Наименование: ДЕНСИ

Уебсайт: <https://densi.bg>

Електронна поща: online@densi.bg

Телефон: +35929601200

Адрес:

Академик Стефан Младенов 90
1700 София
България



IşıkElektronik

EU Declaration of Conformity (DoC)

Company Name: Işık Elektronik San. Ve Tic. A.Ş
Address: Osmangazi Mah. Ahmet Yesevi Cad. No:12 Esenyurt /İSTANBUL
Postcode: 34538
City: İstanbul
Telephone Number: 902122956560
E-Mail Address: omer@fobem.com.tr

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Product: LED TV
Brand Name: FOBEM
Model Number: ML24EW2000, ML32EW2000, ML32EW2000F, MT32ES2000F, ML32ES2000F

is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directive, the following standards were applied:

RoHS Directive (2011/65/EU)

Test Standarts: IEC62321-5:2013
IEC62321-4:2013+A1:2017
IEC62321-7-2:2017
IEC62321-7-1:2015
IEC62321-6:2015
IEC62321-8:2017

Certificate Number: ESTC-241104003

EC Directive RED Directive 2014/53/EU

Test Standarts: EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
ETSI EN 301 489-1 V2.3:2019-11
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09
EN 62368-1:2020+A11:2020

2009/125/EC (Regulation (EU) 2019/2021)

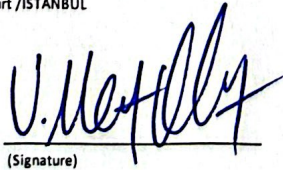
(EU) 2019/2021 + Corr. 2020-2-24 + (EU) 2021/341
(EU) 2019/2013 + Corr. 2020-2-24 + (EU) 2021/340

Certificate Number: Z5241029003-01-001

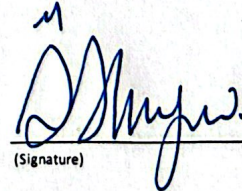
Person responsible for making this declaration:

Işık Elektronik San. Ve Tic. A.Ş (Manufacturer Name)
Osmangazi Mah. Ahmet Yesevi Cad. No:12 Esenyurt /İSTANBUL

Ulas Mert Obut/General Manager:
(Name/Position)


(Signature)

Ömer Okuyucu/Sales Department:
(Name/Position)


(Signature)

Turkey
(Place)

Nov. 1st, 2024
(Date)

ЕС Декларация за съответствие (DoC)

Име на компанията: Isik Elektronik San. Ve Tic. A.Ş

Адрес: Osmangazi Mah. Ahmet Yesevi Cad. №12, Есенюрт / ИСТАНБУЛ

Пощенски код: 34538

Град: Истанбул

Телефонен номер: +90 212 295 65 60

Имейл адрес: omer@fobem.com.tr

декларираме, че настоящата декларация е издадена под наша единствена отговорност и се отнася за следния продукт:

Продукт: LED телевизор

Търговска марка: FOBEM

Модел: ML24EW2000, ML32EW2000, ML32EW2000F, ML32ES2000F

С настоящото потвърждаваме съответствие с изискванията, установени в Директива на Съвета, прилагат се следните стандарти:

Директива RoHS (2011/65/EC)

Тестови стандарти:

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-8:2017

Номер на сертификат: ESTC-241104003

Директива за радиооборудване (RED) 2014/53/EC

Тестови стандарти:

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 62368-1:2020+A11:2020

2019/125/EC

2009/125/EC (Регулация на ЕС 2019/2021)

(EU) 2019/2021 + Corr. 2020-2-24 + (EU) 2021/341

(EU) 2019/2013 + Corr. 2020-2-24 + (EU) 2021/340

Номер на сертификат: 2S241029003-01-001

Отговорно лице за съставянето на настоящата декларация:

Производител: Isik Elektronik San. Ve Tic. A.Ş

Адрес: Osmangazi Mah. Ahmet Yesevi Cad. №12, Есенюрт / ИСТАНБУЛ

Улас Мерт Обут / Генерален директор

(Подпис)

Място: Турция

Дата: 01. Ноември 2024 г.

Öмер Окуюджу / Отдел продажби