

ENFRIAMIENTO LIQUIDO

LIQUIO COOLING SYSTEM



OE360

Estimado usuario: Antes de utilizar este producto, lo invitamos a leer el siguiente manual para que conozca todas sus funciones y características.

Dear user: Before using this product we encourage you to read the following manual for you to know all his functions and features.

FUNCTION

Radiator	CPU Socket	Intel® LGA115x/1200/1366/1700/2011/2066 AMD® FM1/FM2/FM3/AM2/AM2+/AM3/ AM3+ /AM4/AM5
	Net Weight/ Gross Weight	2260g / 2500g
	Dimensions (LxWxH)	397 mm x 120 mm x27 mm
Tube	Material	Aluminum Alloy
	Length	380 mm
Pump	Material / Type	EPDM / Braided
	Motor Type	Three-Phase Motor
	Dimensions (LxWxH)	67.6 mm x 82.3 mm x 55.5 mm
	Voltage	12V cc
	Starting Voltage	≥ 4V cc
	Rated Power	≤ 3.6W
	Speed	2500 RPM ± 10%
	Noise	25 dB ± 10%
	Light	Addressable RGB LED
	Connector	ARGB 3-pin 5V Male & Female Connectors
Fan	Operating Temperature	-10°C - 60°C
	Speed	800-1800 RPM ± 10%
	Voltage	12V cc
	Rated Current	0.28A
	Rated Power	2.16 W Max.
	Air Flow	67.96 CFM Max.
	Noise	15-35 dB (A)
	Air Pressure	2.28 mm H2O Max.
	Connector	4-Pin PWM+ARGB 3-Pin 5V Connectors
	Bearing Type	Hydraulic
LED	Lifespan	30,000 Hrs., 40°C
	Type	Addressable RGB LED
	Connector	3-Pin (+5V-D-G)
	Rated Voltage	5V cc

FUNCIÓN

Radiador	Sockets de procesadores compatibles	Intel® LGA115x/1200/1366/1700/2011/2066 AMD® FM1/FM2/FM3/AM2/AM2+/AM3/ AM3+ /AM4/AM5
	Peso Neto/ Peso	2260g / 2500g
	Dimensión (LargoxAnchoxAlto)	397 mm x 120 mm x27 mm
	Material	Aleación de Aluminio
Manguera	Largo	380 mm
	Material / tipo	EPDM / manguera trenzada alta resistencia
Bomba	Tipo de motor	Motor de 3 fases
	Dimensiones (LargoxAnchoxAlto)	67.6 mm x 82.3 mm x 55.5 mm
	Voltaje	12V cc
	Vitaje de inicio	≥ 4V cc
	Rate de poder	≤ 3.6W
	Velocidad	2500 RPM ± 10%
	Ruido	25 dB ± 10%
	Luces	RGB LED
	Conector	ARGB 3-pin 5V
	Temperatura operativa	-10°C - 60°C
Ventilador	Velocidad	800-1800 RPM ± 10%
	Voltaje	12V cc
	Corriente	0.28A
	Poder declarado	2.16 W Max.
	Flujo de aire	67.96 CFM Max.
	Ruido	15-35 dB (A)
	Presión de aire	2.28 mm H2O Max
	Conector	4-Pin PWM+ARGB 3-Pin 5V
	Tipo de rodamiento	Hidráulico
	Tiempo de vida	30,000 Hrs., 40°C
	Tipo	RGB LED
	Conector	3-Pin (+5V-D-G)
	Voltaje	5V cc

DESCRIPCIÓN

DESCRIPTION

DESCRIPCIÓN OEL 360

Sistema de enfriamiento líquido de alto rendimiento para CPU, Modelo OEL360

El modelo OEL360 ofrece un sistema de enfriamiento líquido el cual le dará el máximo rendimiento a su CPU, su **radiador de 360mm** es suficiente para mantener en la temperatura adecuada su CPU. Aunado a esto, con su **tecnología ARGB** podrá controlar su iluminación al 100%.

DESCRIPTION OEL360

High performance liquid cooling system, MODEL. OEL360

*The OEL360 offers a liquid cooling system, which will provide a higher performance on your CPU. With the **360mm radiator**, you be able to maintain the correct temperature on your CPU. In addition, with the **ARGB technology** it would be easy to change the colors on your pump to your preference.*

PRECAUCIONES/ADVERTENCIAS

La temperatura máxima de uso a temperatura ambiente es de 50°C, La temperatura con carga de trabajo común del radiador no deberá ser mayor a 60°C y el Máximo de temperatura anormal del radiador es de 70°C.

Mantenga el equipo alejado del alcance de los niños.

No utilice líquidos refrigerantes externos al proveído.

No utilizar herramientas para la modificación del producto, esto causaría una anulación de garantía.

WARNINGS AND PRECAUTIONS

The Maximum ambient temperature is 50°C, the maximum normal operating temperature of the radiator (coolant) is 60°C, and the maximum abnormal temperature of the radiator (coolant) is 70°C.

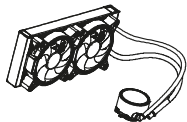
This equipment is not suitable for use in locations where children are likely to be present.

Do not use external cooling liquid, this might damage the equipment.

Do not use tools in function to modify or the product, this will cause the annulation of the guaranty policy.

COMPONENTES

1



Radiator

x1

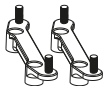
2



Intel BRACKET

x2

3



AMD BRACKET

x2

Elements and hardware for liquid cooling system mount

OCELOT OEL360

4



BRACKET SCREWS

5



AMD Bracket
Screws

x4

6



AMD Thumb
screws

x2

7



Intel 2011 Screw

x4

8



Intel Screw

9



BackPlate

x1

10



Thermal Grease

x1

11



Spoon

x1

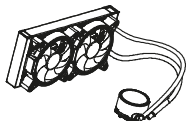
12



120mm Water Cooling x4
240mm Water Cooling x8
360mm Water Cooling x12

COMPONENTS

1



Radiador

x1

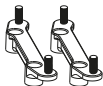
2



Sujetador Intel

x2

3



Sujetador AMD

x2

Elementos y Tornillería para
montura de enfriamiento líquido

OCELOT OEL360

4



Tornillos de sujetador

x4

5



Tornillos de
sujetador AMD

x4

6



Tornillos tipo
pivote para AMD

x2

7



Tornillo pivote
para intel 2011

x4

8



Tornillos para
intel

x4

9



Placa trasera

x1

10



Pasra térmica

x1

11



Cuchara
aplicadora

x1

12

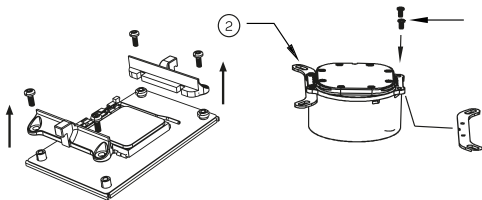


Tornillos para el
radiador de 360mm

x12

INSTALACIÓN

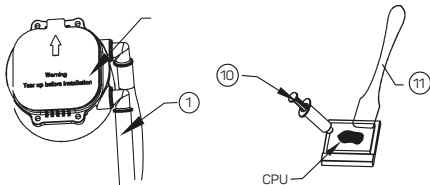
INSTALLATION



- D** Remove the motherboard socket. Retain the backplane.
Remueve el socket de la tarjeta madre y sostén la placa trasera.
-Tornillo sujetador

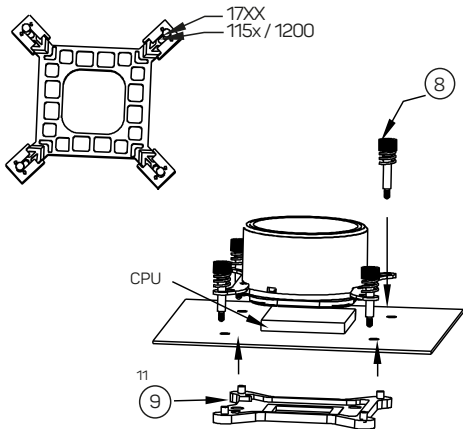
-Tear protective film/ brush silicone

-Remueve el plástico protector de silicón de la placa de cobre, importante este paso.



3 -Tight The Screw

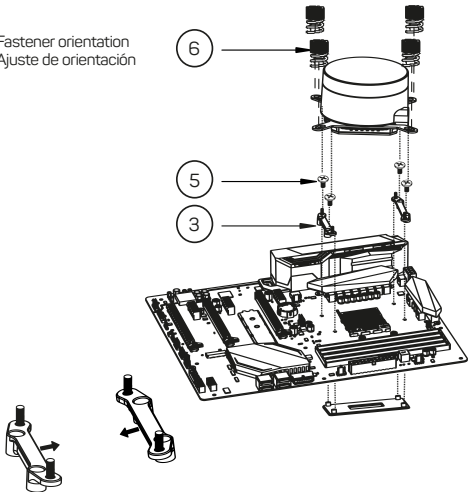
-Atornilla los tornillos como la imagen los indica.



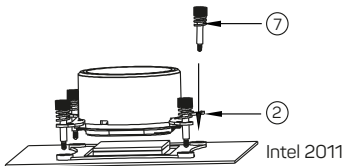
4 AMD

-Secure the cooler - AMD
-Asegura la bomba del enfriamiento.

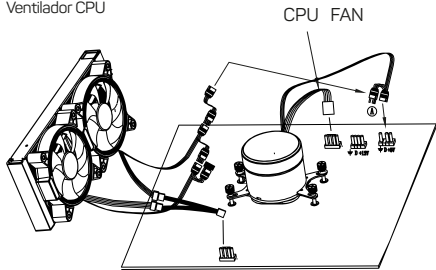
-Fastener orientation
-Ajuste de orientación

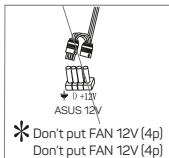


5 Intel 2011 Board Install Instalación Intel 2011



6 CPU fan Ventilador CPU





7

(A) ASUS 5V

(B) Gigabyte 5V

Don't reverse pay attention to zhe positive and negative directions
Prestar atención a la dirección del lado positivo y negativo



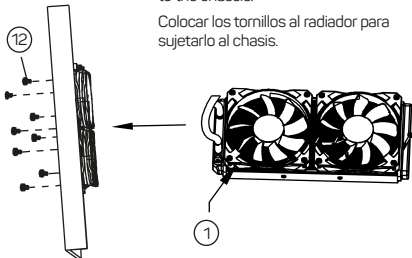
Just connect to one power supply method

Solo conectar a una salida de poder para evitar una sobre carga

No colocar el ventilador en el puerto de 12V (4 pines)

8 Place the screws on the radiator to secure it to the chassis.

Colocar los tornillos al radiador para sujetarlo al chasis.



Usted puede hacer válida su garantía y obtener soporte en el domicilio mencionado en la póliza de garantía y en los centros de servicio autorizados.

Cancún

Tonina #24 Bodega 2
Zona Industrial Región 97,
CP 77520
Cancún, Q. Roo.
Tel: (99) 8886 9090

Chihuahua

Av. De las industrias
No. 6500 Circuito industrial
Sur bodega #20
CP 31105 Chihuahua, Chih.
Tel: (614) 417 0557

Culiacán

Calle Ignacio Ramírez
958 Pte Col. Jorge
*Almada, C.P. 80200 Culiacán,
Sin.
Tel: (667) 715 7940

CDMX Taller

Av. del Taller # 92
Colonia Transito,
C.P. 06820 Alcaldía
Cuauhtemoc, Ciudad de México
Tel: (55)5132 0282

Guadalajara

Av. Mariano Otero No 2489
Colonia Jardines de la Victoria,
C.P. 44900 Guadalajara, Jal.
Tel/Fax: (33) 38121413

Hermosillo

Av. Campeche #484 Col.
Pimentel C.P. 83188
Hermosillo, Son.
Tel: (662) 236 6150

León

Blvd. Hilario Medina 7001
Colonia San Jose Del Consuelo,
C.P. 37200
León, Guanajuato.
Tel: (477) 776 9252

Mérida

Calle 50
Col. Centro, entre
calle 53 y 55
Conmutador:
01(999) 912 2200

Monterrey

Blvd. Diaz Ordaz 3937
Santa María .
C.P. 64650
Monterrey NL.
Tel: (818) 333 3880

Morelia

Gertrudis Bocanegra #500
Col. Centro
C.P. 58000
Morelia, Mich.
Tel: (443) 315 0015

Oaxaca

Carlos Ma. Bustamante No.
802 Colonia Centro
C. P. 68000
Oaxaca, Oaxaca.
Tel: 951 514 10 65

Puebla

Blvd. San Felipe #1010
Col. Real del Monte,
CP 72060
Puebla, Puebla
Tel: (222) 2304470

Pachuca

Reforma Agraria #503
Col. Javier Rojo Gómez,
CP 42030
Pachuca De Soto, Hidalgo
Tel: (771) 148 1842

Querétaro

Av. Peñuelas # 26
Col. San Pedrito Peñuelas
C.P. 76148
Querétaro, Qro.
Tel: (442) 215 5616

Tepic

Calle San Luis 269 Sur,
Colonia San Antonio,
Entre Calle Eulogio Parra y Dr.
Martinez, C.P. 63159 Tepic,
Nay.
Tel: (311)2134626

Tijuana

Blvd. Tercera Oeste #17520
Fracc. Garita Otay, C.P.
22430 Tijuana, B.C.
Tel: 664-647-59-14

Tuxtla

3° Poniente Sur #1252, Barrio
San Francisco,
Entre 12 y 13 Sur,
CP 29066
Tuxtla Gtz, Chis.
Tel: (01961) 611 1846

Toluca

Av. Independencia Oriente
#914 Col. Reforma y
Ferrocarriles Nacionales,
C.P. 50026
Toluca, Edo. De México.
Tel: (722) 213 1871

Veracruz

Calle Velazquez de la Cadena
N° 533,
entre las calles de Av. Pino
Suarez y Jimenes
Colonia Centro, C.P. 91700,
Veracruz, Veracruz
Tel: (229) 1781626

Torreón

Av. Lerdo de Tejada #1508
Ote. Col. Centro,
CP. 27000
Torreón, Coah.
Tel: (01871) 7224285

Villahermosa

Avenida Periférico Carlos
Pellicer Cámara # 710,
C.P. 86150
Villahermosa, Tab.
Tel: (993) 3543 950

PÓLIZA DE GARANTÍA

El importador garantiza este producto contra fallas en su funcionamiento o defectos de fabricación, en todas sus partes, componentes y mano de obra por un periodo de 1 año, contando a partir de la fecha de compra indicada en la presente póliza de garantía, siempre y cuando sea dentro del territorio de los Estados Unidos Mexicanos.

1.- Para la validación de ésta, se deberá presentar el producto defectuoso junto con el comprobante de venta y la presente póliza de garantía completamente llenada y sellada por el distribuidor que realizó la venta en el lugar donde fue adquirido el producto o en cualquier Centro de Servicio Autorizado.

2.- En el caso que esta póliza se extravíe o no se encuentre completa o debidamente llenada y sellada por el distribuidor, se podrá validar el periodo de garantía con la factura original o el comprobante de venta, expedida con el producto, siempre y cuando dicha factura o comprobante de venta incluya el número de serie del producto.

3.- El tiempo de reparación en ningún caso podrá exceder los treinta días calendario contados a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los Centros de Servicio Autorizado.

EXCLUSIONES: El importador se exime de hacer efectiva esta póliza de garantía en los siguientes casos:

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que lo acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas.

Nombre del Propietario	<input type="text"/>
Nombre del Distribuidor	<input type="text"/>
Producto	<input type="text"/>
Marca	OCELOT GAMING
Modelo	<input type="text"/>
No. de Serie	<input type="text"/>
Fecha de Compra	<input type="text"/>
	Sello del Distribuidor

Importador por:
Comercializadora de Valor Agregado S. A. de C. V.
Av. Mariano Otero # 2489 Col. Jardines de la Victoria
C.P. 44900, R.F.C. CVA9904266T9
Guadalajara, Jalisco, México.
Teléfono: 800 700 4442

Para adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios, puede solicitar información al 800 700 4442 o bien dirigirse a cualquier Centro de Servicio Autorizado.
Comercializadora de Valor Agregado S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación que se deriven del cumplimiento de la garantía.