

1201_ESTACIÓN METEOROLOGICA CARGADOR FIORY

FRONT PART

1201_Estación Meteorológica Cargador Fiory Manual de instrucciones (Esp)



Recomendamos que lea detenidamente este manual de instrucciones y lo conserve para futuras consultas.

Descripción del Producto:



Especificaciones:

- Entrada Micro USB: 5-9V \equiv 1.5-1.67A
- Salida carga inalámbrica: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- Distancia de funcionamiento: hasta 6mm
- Apto para todos los dispositivos móviles con tecnología Qi.
- Rango de temperatura (0-50 °C)
- Rango de humedad (20-95%)
- Uso interior.
- 12/24h.

Funcionamiento Estación Meteorológica:

Presione el botón MODE durante 3 segundos hasta que la pantalla empiece a parpadear para entrar al modo de configuración.

A continuación, pulse \odot o \ominus para ajustar la hora deseada.

Pulse el botón MODE para pasar a configurar los minutos y pulse \odot o \ominus para ajustarlos. Pulse MODE para finalizar.

Pulse el botón \odot desde el menú principal para cambiar el formato de hora (12/24horas).

Funcionamiento Cargador Inalámbrico:

1. Conecte el cable Micro USB en el puerto del cargador inalámbrico, y el otro extremo en un adaptador de corriente USB.
2. Coloque su dispositivo compatible con carga Qi sobre el cargador. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del mismo.

Nota: Para garantizar el funcionamiento del cargador inalámbrico es recomendable retirar la carcasa protectora de su dispositivo móvil.

Advertencias:

1. No lo exponga a la lluvia o entornos mojados.
2. Evite caídas que le puedan generar daños serios.
3. No intente reparar la unidad por sí mismo, contacte con un especialista.
4. Para evitar riesgos, no se deshaga de él de manera inapropiada.
5. Limpíelo con un trapo seco.
6. No lo instale cerca de fuentes de calor o luz solar directa.
7. No inserte ningún objeto metálico en la unidad, existiría la posibilidad de un cortocircuito.



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje.

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local.

Por la presente, Mito Catal Importaciones S.L. declara que este equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en: www.makito.es (busque por referencia).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huercaal-Overa, s/n. 04640, Pulpi, Almería, Spain.

BACK PART

1201_Weather Station Charger Fiory User manual (Eng)



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

Product overview:



Specificacions:

- Input: 5-9V \equiv 1.5-1.67A
- Wireless output: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- Working distance: 6mm
- Suitable for all mobile devices with Qi technology.
- Temperature range (0-50 °C)
- Humidity range (20-95%)
- For interior use only
- 12/24h.

Weather Station Operation:

To enter setting mode, press the SET button for 3 seconds until the screen starts to flash.

Press \odot or \ominus to adjust the hour.

Press MODE button again to change minutes and press \odot or \ominus to modify them. Press MODE to finish.

Press \odot button from main menu to change the hour format (12/24horas).

Wireless charger Operation:

1. Connect the Micro USB cable to the Micro USB port on the wireless charger and the other end of the cable into a USB AC adapter.
2. Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection when using the wireless charger.

Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

Hereby, Mito Catal Importaciones S.L. declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the UE declaration of conformity is available at: www.makito.eu (search on reference).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huercaal-Overa, s/n. 04640, Pulpi, Almería, Spain.