$\sim$ 

4

## 420 mm

# 105 mm

## ▽此面折叠在最外面

# DIGINND

**DL1028W** 



**USER'S MANUAL** 

## **Thanks For Purchasing Your Tablet**

This user manual has been specially designed to guide you through the functions and features of your device.

- 1) Please read this manual carefully before using your device to ensure safe and correct use.

  2) The descriptions in this manual are based on the default settings of
- your device. 3) Do not use this unit near water. Do not place over the unit any
- container with liquid inside.
- Please do not put your device in high temperature, moisture or dust place; the tablet is not waterproof.
- 5) Avoid falling or violent collision. Do not violently shake the touch screen, otherwise, it could lead to damage or display abnormal.

  6) If system shutdown automatically, it means the battery may used
- up, battery charging is required. 7) Please charge the tablet regularly if not in use for a long time to avoid
- the damage caused by the excessive consumption of battery.

  8) Do not disassemble or use alcohol, thinner or benzene class to swab product surface.
- 9) Please do not use the tablet when driving or walking in the street,
- otherwise it may lead an accident.

  10) Please choose the appropriate volume, if had tinnitus, please lower the volume or stop using.
- 11) Memory space available is nominal, as the windows system itself takes up part of the memory space and the operation of the program will also take up space.
- 12) Storage capacity available is nominal, as the windows system occupies about hundreds of MB storage capacity. And in order to install the software needs, the system must reserve certain storage capacity, so theactual usable space is less than nominal space.
- 13) When CPU operates in high speed, especially playing 3D games or High-definition video for a long time, the fuselage will have fever.

  14) The battery is contained with device, do not remove the battery.

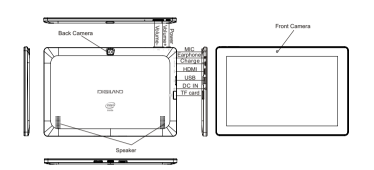
ENGLISH -1-

15) Please keep this manual for future reference.

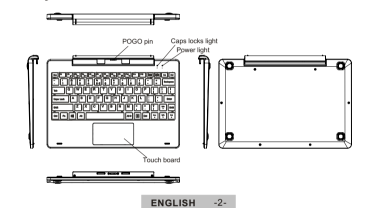
### **Chapter One: Overview**

### 1. Appearance

**Tablet** 

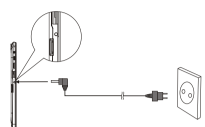


#### Keyboard



### 2. Powering and installation

Plug one end of the AC/DC power adaptor into the DC IN jack on the left of the unit, then plug the other end into the AC power receptacle. Please refer to the following illustration.



### 3. Power button

Press the powerbutton to turn the unit on. When the tablet is in operation, short press power button to enter the off-screen state and short press it again to light up the screen. Long press the power button, choose "Power off" and press OK to shut down

#### 4. Activate Windows:

The original activation code has been built in the tablet. It will be enter into "Control Panel-System and Security-System" when the tablet connect network, the tablet will be activated after click the "Activate Windows".

### 5. Accessories

Power Adapter	1
Keybooard	1
User manual	1
Warranty card	1
HDMI Cable	1

ENGLISH -3-

## 6. Connect Keyboard and tablet

Place tablet and keyboard vertically, connect the 5-pin magnetic dock port, insert the clasps of the keyboard into the two holes of tablet to connect.



## 7. Undocking the Tablet

Firmly grasp the tablet and secure the keyboard at the same time, then gently pull out the tablet.



8. keyborad can be rotated Along the spindle in the keyborad, tablet can be rotated between 0° and 135° which makes it have a good view from different angle.



If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic equipment Directive) Owing to continuous improvement, no prior notice will be given regarding

ENGLISH -4-

changes on above feature and spec.

## **Chapter Two: Specification**

259.8*174*10.8 (Tablet)	
Approx 530g (Tablet)	
10.1" 800x1280 IPS	
Windows 10	
1.33GHz Intel Bay-Trail Z3735F	
2GB DDR RAM, 32GB internal	
802.11 b/g/n	
USB, Micro USB, HDMI, Headphone Jack, DC IN	
3.7V 6000mAh Li-Poly	
Up to 60h music mode, 5.5h video	
Between 0°C et 40°C	
AC 100-240V, 50/60Hz	
DC 5V ==-2.5A	

ENGLISH -5-

## **Chapter Three: Attentions**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver
- Connect the equipment into an outleton a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for

This device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA). The SAR limit adopted by the USA is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. The highest SAR value reported to the FCC for this device type complies with this limit. The highest SAR value reported to the FCC for this device type when properly worn on the body is 1.247 W/kg.

Attached shielded HDMI Cable must be used to comply with the FCC Class B limit.

ENGLISH -6-

注释: Remarks:

> 切线/折线 Cut line

规格标注 Size marking

描述 Description

风琴折

类型 Structure Style	安装指南	
材质 Material	128g铜版纸	
工艺 technique -	单黑、正反面印刷	
尺寸 Size -	折前420*284mm, 折后105*142mm	
	0~5mm 料号 K3 NO	
l		1

文件名 File Name	16NHZ002-IM-V1.1		
机型 Project#	MID102	6	
客户/品牌 Customer	DIGILAND		
类型 Style	说明书	设计 Designer _	赵菲
比例 Scale	1:1	审核 Checked _	韦远坤
版次 Rivision	V1.1	设计日期 Design Date	2016.08.23
		9	

# 105 mm

# 

**DL1028W** 



## Manual De Usuario

### **Gracias Por Comprar La Tableta**

Este manual de usuario ha sido diseñado específicamente para guiarte a través de las funciones y características del dispositivo.

- 1) Por favor, lea atentamente este manual antes de utilizar su dispositivo para
- garantizar el uso seguro y correcto.
  2) Las descripciones en este manual se basan en la configuración
- predeterminada de su dispositivo.

  3) No utilice este dispositivo cerca del agua. No coloque ningún recipiente con
- líquido eneste dispositivo.
  4) Por favor, no ponga el dispositivo en alta temperatura, la humedad o el
- lugar con polvo; la tableta no es resistente al agua.
  5) Evite la caída o violenta colisión. No agite violentamente la pantalla táctil,
- de lo contrario, podría provocar daños o visualización anormal.

  6) Si el sistema se apague de forma automática, significa que la batería
- puede ser agotada, es necesario cargar la batería.

  7) Por favor, cargue la tableta regularmente si no se usan durante mucho tiempo con el fin de evitar los daños causados por el consumo excesivo de
- 8) No desmonte ni utilice alcohol, disolvente o clase de benceno para frotar la superficie del producto.9) Por favor, no use la tableta al conducir o caminar en la calle, de lo contrario
- puede provocar accidente.10) Por favor, elija el volumen adecuado, si tiene tinnitus, por favor baje el
- volumen o deje de usar.

  11) Espacio de memoria disponible es nominal, como el sistema de windows
- ocupa parte del espacio de la memoria y el funcionamiento del programa también ocupa espacio.

  12) La capacidad de almacenamiento disponible es nominal, como el sistema de windows ocupa alrededor de cientos de MB de capacidad de

almacenamiento. Y con el fin de instalar software necesitado, el sistema

- debe reservar cierta capacidad de almacenamiento, por lo que el espacio actual utilizable es menos que el espacio nominal.

  13) Cuando la CPU funciona a alta velocidad, sobre todo jugando juegos de 3D o vídeo de alta definición para largo tiempo, el fuselaje tendrá fiebre.
- 14) La batería está contenido con el dispositivo, no retire la batería.

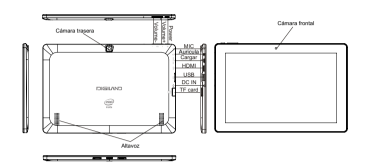
### 15) Guarde este manual para futuras consultas.

ESPAÑOL -1-

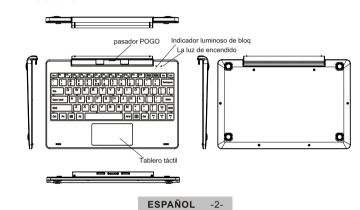
### Capítulo Uno: Vista general

### 1.1Apariencia

Tablet



#### Teclado



259.8\*174\*10.8 (Tablet)

Approx 530g (Tablet)

10.1" 800x1280 IPS

1.33GHz Intel Bay-Trail Z3735F

2GB DDR RAM, 32GB internal

USB, Micro USB, HDMI,

3.7V 6000mAh Li-Poly

Toma de auriculares, DC IN

El modo de música hasta 60h,

Windows 10

802.11 b/g/n

vídeo 5.5 h

DC 5V == 2.5A

Entre 0°C y 40°C

AC 100-240V, 50/60Hz

Capítulo Dos: Especificaciones

Dimención (mm\*mm\*mm)

Peso

LCD

OS

WI-FI

Procesador

Conexiones

Bateria

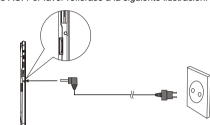
Almacenamiento

Tiempo de servicio

Entrada de adaptador

### 2 Encendido e instalación

Enchufe un extremo del adaptador de corriente AC / DC en la toma DC IN de la izquierda de la unidad, a continuación, conecte el otro extremo a la toma de corriente AC. Por favor refiérase a la siguiente ilustración.



#### 3 Botón de encendido

Pulse el botón de encendido para encender la unidad. Cuando la tableta se encuentra en funcionamiento, botón de encendido pulse brevemente para entrar en el estado fuera de la pantalla y corta de prensa de nuevo para que se ilumine la pantalla. pulsado el botón de encendido, elegir la opción "Apagar" y pulse OK para cerrar.

### 1.4 Activar Windows:

El código de activación original se ha construido en la tableta. Se entrará en "Sistema-Panelde Control y sistema del seguridad "cuando la tableta se conecta a la red, la tableta se activará después de hacer clic en "Activar Windows"

### 1.5 Accesorios

Adaptador de alimentación	1
Teclado	1
Manual de usuario	1
Tarjeta de garantía	1

ESPAÑOL -3-

## 6. Teclado Connect y tabletas

Coloque la tableta y el teclado en posición vertical, conecte el puerto de la base magnética de 5 pines, inserte los ganchos del teclado en los dos orificios de la tableta para conectarse.



Sujete con firmeza la tableta y asegurar el teclado al mismo tiempo, a continuación, tire suavemente de la tableta.

### 8. keyborad se puede girar A lo largo del cabezal en el teclado, la

A lo largo del cabezal en el teclado, la tableta se puede girar entre 0° y 135°, que hace que tiene una buena vista desde un ángulo diferente.





to ju

Si en cualquier momento en el futuro necesita deshacer este producto, tenga en cuenta de que los productos eléctricos no deben desecharse juntos con la basura doméstica. Por favor los recicle donde existen instalaciones. Consulte con su autoridad local o distribuidor sobre informaciones de reciclado.

informaciones de reciclado.
(Directiva de residuos de aparatos eléctricos yelectrónicos)

Debido al continuo mejoramiento, no sedará ningún aviso previo respecto a los cambios en la función y la especificación arriba mencionada.

ESPAÑOL -4-

ESPAÑOL -5-

## Capítulo Tres: Notas

Este dispositivo cumple con los requerimientos indicados en la Parte 15 de las Normas FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Advertencia: Los cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales a una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio.

Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este dispositivo provoca interferencias perjudiciales a la radio o la televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- ...Reorientar o reubicar la antena receptora.
- ...Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- ..Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente de aquel al que está conectado el receptor.
- ...Consultar al distribuidor o un técnico de radio / TV con experiencia para obtener ayuda.

ESPAÑOL -6-

注释: Remarks:

> 切线/折线 Cut line



规格标注 Size marking

## 描述 Description

风琴折



文件名 File Name	16NHZ002-QSG-V1.1		
机型 Project#	MID1026		
客户/品牌 Customer	DIGILAND		
类型 Style	说明书	设计 Designer _	赵菲
比例 Scale	1:1	审核 Checked _	韦远坤
版次 Rivision	V1.1	设计日期 Design Date _	2016.08.23