

Terminal de escritorio

# Sistema de pantalla de cocina SUNMI D2s KDS

New

Optimice los flujos de trabajo en la cocina para mejorar la satisfacción del cliente.

Powered by  
**SUNMI OS**

## Aumento de la eficiencia en el área de la cocina (BOH).

Olvídese del papel y aumente la eficiencia en el área de la cocina (BOH) de su restaurante con el SUNMI D2s KDS. Los pedidos tomados en el área del comedor (FOH) se enviarán directamente a las pantallas KDS del área de la cocina (BOH). No más pedidos erróneos o perdidos, y una mayor eficiencia.

## Un solo toque y listo.

Simplemente verifique los tickets en la pantalla multitáctil capacitiva FHD de 15.6" y toque para cambiar el estado de los tickets, con la mano mojada o con los guantes puestos.



## Protección hermética.

Con la carcasa sellada, el D2s KDS es resistente al agua con protección IP55 y se puede limpiar fácilmente. Está perfectamente diseñado para ambientes de cocina calientes, húmedos y grasientos.

## Instalación sencilla, manejo fácil.

Compatible con soporte VESA. Múltiples opciones de montaje para su cocina según su elección: montaje en pared, en poste, en brazo.

Puede configurar el D2s KDS para que se inicie automáticamente una vez conectado a una fuente de alimentación.

Alimentación a través de Ethernet\*. Olvídese del exceso de cables conectándose a la red y alimentando el dispositivo con un solo cable. Vertical u horizontal. Oriente la pantalla del KDS para que se adapte a su cocina.

\*Se requiere un interruptor POE



Cables ocultos



Esquinas redondeadas

## Especificaciones técnicas del D2s KDS

### Modelo Aprobado

L3561

### Sistema Operativo

SUNMI OS  
(\*basado en Android 11)

### CPU

Cortex-A55, 1.8 GHz

### Memoria

2GB RAM+8GB ROM

### Pantalla

15.6" FHD, 1920x1080  
Pantalla multitáctil capacitiva

### Cámara

Cámara 2M FF integrada (opcional)

### Parlante

3 W

### Wi-Fi

2.4GHz/5GHz  
IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

### Bluetooth

Soporta Bluetooth 2.1/3.0/4.2  
Soporta BLE

### Ethernet

LAN 100M Compatible con POE (opcional)

### Botón

1 Botón de encendido (pantalla de bloqueo)

### Tarjeta de Memoria Externa

1 MicroSD (TF) de hasta 64 GB

### Puertos

4 Puertos USB tipo A  
1 Puerto RJ11  
1 Interruptor de encendido automático  
1 LAN RJ45  
1 Conector de audio de 3.5 mm  
1 Puerto de alimentación  
1 Puerto de depuración Micro USB

### Adaptador de Corriente

Entrada: 100 ~ 240V/1.5A CA  
Salida: 24V/1.5A CC  
o Entrada: 100 ~ 240V/0.7A CA  
Salida: 24V/1A CC

### Dimensiones (Largo\*Ancho\*Altura)

381.51 x 251.21 x 40.58 mm

### Peso

1.69kg

### Entorno

Temperatura de funcionamiento: 0 °C~40 °C  
Temperatura de almacenamiento: -20 °C~60 °C

1. La memoria utilizable puede ser inferior a la memoria instalada.  
2. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin (previo) aviso.