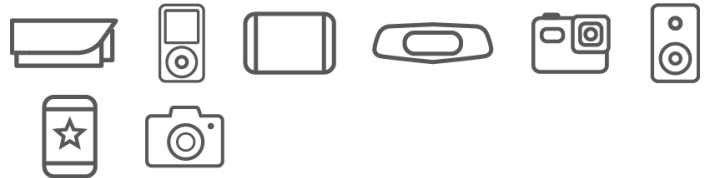


# DHI-TF-P100

Tarjeta de memoria MicroSD P100



- La memoria de alta calidad, la fabricación precisa y la inspección estricta garantizan una alta velocidad y un rendimiento estable.
- La alta compatibilidad puede satisfacer diversas necesidades de los usuarios al utilizar productos digitales, como ver películas, jugar, grabar videos, escuchar música y enviar archivos.
- Transmisión de alta velocidad de hasta 100 MB / s; la velocidad de escritura es de hasta 60 MB / s.
- Cuatro tipos de protección: resistente a altas y bajas temperaturas, impermeable, antimagnético y anti-rayos X; adaptarse a una variedad de entornos.



## Resumen del sistema

Transfiera datos en megabytes, vea videos y películas de monitoreo, juegue, disfrute de vlogs y escuche música de alta fidelidad, y envíe archivos sin preocuparse por la falta de capacidad. El ciclo P / E es de hasta 1000. La alta velocidad trae felicidad.

## Funciones

### Celda de memoria de alta calidad y rendimiento superior

Las celdas de memoria de alta calidad, la fabricación precisa y la inspección estricta garantizan una alta velocidad y un rendimiento estable.

### Transmisión y escritura de alta velocidad

La velocidad de transmisión es de hasta 100 MB / s y la velocidad de escritura es de hasta 60 MB / s.

### Excelente para capturar video 4K UHD

Ideal para grabar videos en 4K UHD, tomar videos, jugar, ver películas, escuchar música, enviar datos y más.

### Diseño duradero

Cuatro tipos de protección: resistente a altas y bajas temperaturas, impermeable, antimagnético y anti-rayos X (certificado por una organización de prueba autorizada); adaptarse a una variedad de entornos.

### Alta compatibilidad

Admite cámaras y productos digitales convencionales.

## Escena

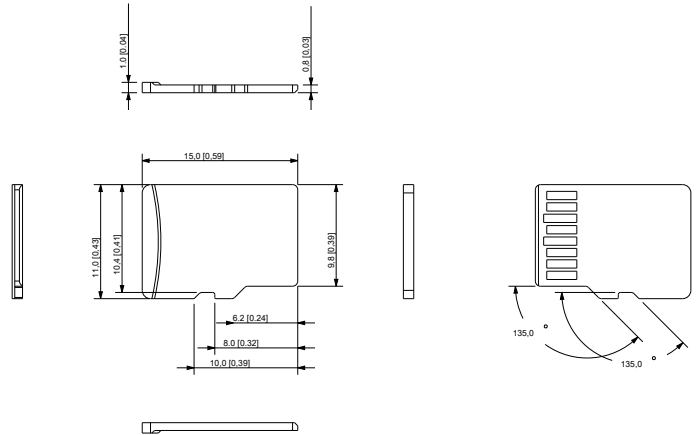
La tarjeta de memoria se usa ampliamente en varios productos, incluidos productos de monitoreo, DC, DV, tabletas, reproductores de música Hi-Fi, consolas de juegos y drones, para expandir la capacidad de almacenamiento y mejorar la velocidad de almacenamiento.

**Especificación técnica**

**Actuación**

Modelo del Producto	DHI-TF-P100 / 32 GB DHI-TF-P100 / 64 GB DHI-TF-P100 / 128 GB		
Capacidad	32 GB	64 GB	128 GB
Fabricación Proceso	TLC		
Velocidad de lectura	Hasta 100 MB / s	Hasta 100 MB / s	Hasta 100 MB / s
Velocidad de escritura	Hasta 38 MB / s	Hasta 38 MB / s	Hasta 60 MB / s
Clasificación de velocidad	C10 / U3 / V30 / A2	C10 / U3 / V30 / A2	C10 / U3 / V30 / A2
UHS	UHS-I		
EDUCACIÓN FÍSICA	1000		
Sistema de archivos	FAT32	exFAT	exFAT
Operando Temperatura	0 ° C a 70 ° C (32 ° F a 158 ° F)		
Almacenamiento Temperatura	- 25 ° C a 85 ° C (-13 ° F a 185 ° F)		
Operando Humedad	5% a 95% (sin condensación)		
Cuatro tipos de Protección	Resistente a altas y bajas temperaturas, impermeable, antimagnético y anti-rayos X		
Compatibilidad	Cámaras de vigilancia / seguridad, reproductores Hi-Fi, tabletas, DVR para automóviles, cámaras deportivas, sistemas estéreo digitales, terminales portátiles móviles, grabadoras de vídeo digitales		
Personalización	Cifrado de datos, advertencia de vida, detección de salud (usado con cámaras Dahua específicas)		
Garantía	Garantía limitada de 2 años. La garantía limitada requiere que el uso del producto no exceda la cantidad máxima de escritura de TBW. Para obtener especificaciones detalladas y políticas de garantía, consulte el sitio web oficial.		
Producto Dimensiones	15 mm × 11 mm × 1,0 mm (0,59" × 0,43" × 0,04")		
embalaje Dimensiones	130 mm × 100 mm × 5,8 mm (5,12" × 3,94" × 0,23")		
Peso neto	0,33 g		
Peso bruto	11,3 g		
Referencia Información	<p>1. La capacidad escrita en el producto y el paquete es la capacidad nominal.</p> <p>2. 1 GB = mil millones de bytes, y la capacidad nominal no es toda para almacenamiento de datos. Según las pruebas internas, la velocidad de transmisión varía con los dispositivos, puertos, entornos y otros factores.</p> <p>3. Período de garantía o monto máximo de escritura (TBW), lo que ocurra primero.</p>		

**Dimensiones (mm [pulgadas])**



**Información sobre pedidos**

Tipo	Modelo	Descripción
Tarjeta de memoria	DHI-TF-P100 / 32 GB	Tarjeta de memoria P100 MicroSD (32 GB) Tarjeta de
	DHI-TF-P100 / 64 GB	memoria P100 MicroSD (64 GB) Tarjeta de memoria
	DHI-TF-P100 / 128 GB	P100 MicroSD (128 GB)