



## MAXIMIZA EL POTENCIAL DE TU DISPOSITIVO MÓVIL

### Tarjetas de Memoria | Tarjetas microSD UHS-I

Las tarjetas de memoria microSD UHS-I de Transcend brindan el rendimiento y la capacidad necesaria para aprovechar al máximo la potencia de sus teléfonos inteligentes, tabletas, cámaras digitales y videocámaras compatibles con UHS-I. Con velocidades de transferencia inigualables, estas tarjetas pueden capturar fácilmente grabaciones en 4K y 3D de muy alta calidad, y acortar significativamente el tiempo de transferencia entre dispositivos. Además, los NAND Flash chips MLC de máximo nivel son duraderos y confiables.



Perfecto para grabaciones en 4K, 3D y HD.\*



#### Memoria MLC NAND Flash (Ultimate)

#### Compatible con varios dispositivos

- Código de Corrección de Errores(ECC) incorporado para detectar y corregir Errores durante la transferencia de datos
- Protección contra condiciones extremas
- Fiabilidad excepcional y retención de datos de larga duración
- Garantía De Por Vida Limitada

\*Grabación en 4K y 3D solo con tarjetas microSD 633x y U3M

microSDXC/SDHC Class 10 UHS-I U3 633x (Ultimate)



#### Información de Compras

TS32GUSDU3	32GB
TS64GUSDU3	64GB



microSDXC/SDHC UHS-I U3M (Ultimate)



#### Información de Compras

TS16GUSDU3M	16GB
TS32GUSDU3M	32GB
TS64GUSDU3M	64GB
TS128GUSDU3M	128GB



microSDHC Class 10 UHS-I 600x (Ultimate)



#### Información de Compras

TS8GUSDHC10U1	8GB
TS16GUSDHC10U1	16GB
TS32GUSDHC10U1	32GB



microSDXC/SDHC Class 10 UHS-I (Premium)

#### Información de Compras

TS8GUSDU1	8GB
TS8GUSDU1**	8GB
TS16GUSDU1	16GB
TS16GUSDU1**	16GB
TS32GUSDU1	32GB
TS32GUSDU1**	32GB
TS64GUSDU1	64GB
TS128GUSDU1	128GB



\*\*No incluye Adaptador

Velocidad de Transferencia (Max)	32GB~64GB	16GB~128GB	8GB~32GB	8GB~128GB
Velocidad de Transferencia (Max)	95MB/s lectura, 85MB/s escritura	95MB/s lectura, 60MB/s escritura	90MB/s lectura	90MB/s lectura
Capacidad	32GB~64GB	16GB~128GB	8GB~32GB	8GB~128GB
Resolución soportada	4K, 3D, HD	4K, 3D, HD	HD	HD

La velocidad puede variar dependiendo del hardware, software y uso.