



FIABLE. DURADERO.



Diseñada para
**cámaras para auto y
cámaras de seguridad**



Tarjetas de Memoria | microSDXC/SDHC de Alta Resistencia

Dirigido a cámaras para auto, cámaras de seguridad y sistemas de vigilancia, las tarjetas microSDXC / SDHC Transcend de alta resistencia están fabricadas con chips de memoria MLC NAND flash para soportar hasta 12.000 horas de grabación de vídeo en Full HD*, proporcionando una gran durabilidad y resistencia prolongada.

12,000
HOURS of
Durability



Hasta 12.000 horas de durabilidad*

Resistencia a prueba de agua, temperatura, electricidad estática, rayos X y golpes

- Chips base MLC: rendimiento y fiabilidad
- Capacidad extra grande hasta 64GB para almacenar grabaciones impecables de vídeo Full HD
- Error Code Correction (ECC) para detectar y corregir errores durante transferencia
- Fiabilidad y retención de datos excepcional

microSDXC/SDHC Alta Resistencia

16GB~64GB

Transferencia (Máx)*
Lectura: 21MB/s, Escritura: 20MB/s

Referencia para compra

TS16GUSDHC10V 16GB
TS32GUSDHC10V 32GB
TS64GUSDXC10V 64GB



Dimensiones	11mm x 15mm x 1mm (0.43" x 0.59" x 0.04")
Peso	0.4g (0.01 oz)
Capacidad	16GB, 32GB, 64GB
Duración (máx.)	16GB: 3.000 horas 32GB: 6.000 horas 64GB: 12.000 horas
Voltaje de Funcionamiento	2.7V ~ 3.6V
Temperatura de Funcionamiento	25°C (-13°F) ~ 85°C (185°F)
Durabilidad	10.000 ciclo programado/borrado
Garantía	2 Años Garantía Limitada

*Basado en vídeo grabado con Full HD (1920x1080P) a 26 Mbps a 30°C en la serie DrivePro de Transcend.
**Rendimiento puede variar dependiendo del hardware, software y uso del usuario.