



Zvýraznění

- Optimalizováno pro záznam bezpečnostních kamer, které jsou nepřetržitě v provozu
- Ultraodolný design pro nepřetržitý provoz
- Odolá nepřízní počasí, vlhkosti i teplotám od -25 do 85 °C
- Místní úložiště s ochranou proti selhání, nepřetržitě nahrávání i v případě dočasného odpojení kamery
- Podporuje monitorování stavu paměťové karty
- Pokročilá technologie 3D NAND s 96 vrstvami

KAPACITY

1 TB, 512 GB, 256 GB,
128 GB, 64 GB, 32 GB

PROVEDENÍ

microSD:
microSDHC
microSDXC

ROZHRANÍ

SDA 6.0

ČÍSLA MODELŮ

WDD100T1P0C
WDD512G1P0C
WDD256G1P0C
WDD128G1P0C
WDD064G1P0C
WDD032G1P0C

VÝHODY PRODUKTŮ WESTERN DIGITAL

Společnost Western Digital podrobuje své produkty před uvedením na trh rozsáhlému testování. Tímto testováním je zajištěno, že naše produkty dosahují trvale nejvyšších standardů kvality a spolehlivosti značky Western Digital.

Společnost Western Digital také nabízí podrobnou znalostní databázi s více než 1 000 užitečnými články. To vše je doplněno o software i nástroje. Naše linky zákaznické podpory mají dlouhou provozní dobu, abychom vám zajistili pomoc, když ji právě potřebujete. Naše bezplatné linky zákaznické podpory jsou zde pro vás. Další informace naleznete také na stránkách technické podpory společnosti Western Digital.

Paměťová karta WD Purple™ SC QD101 Ultra Endurance microSD™

Paměťová karta WD Purple™ SC QD101 microSD™ společnosti Western Digital je navržena specificky pro mainstreamový trh s bezpečnostními kamerami. Tato paměťová karta využívá pokročilou technologii 3D NAND o 96 vrstvách a představuje nákladově efektivní kombinaci extrémní odolnosti, vysokého výkonu a široké škály kapacit až 1 TB² (brzy v nabídce). Navíc podporuje funkce sledování stavu karty a tím umožňuje využívat preventivní správu úložiště v kompatibilních zařízeních. Na neustále se rozrůstajícím trhu s bezpečnostními kamerami a s rozšiřujícím se využíváním videa v rozlišení 4K tato karta nabízí tu správnou kombinaci dlouhé životnosti a kapacity pro využití při nepřetržitém záznamu. Na kartu WD Purple společnosti Western Digital se můžete spolehnout – představuje ideální microSD úložiště pro bezpečnostní kamery a periferní zařízení.

Tohle je WD Purple

Navrženo pro dohledové systémy. Tuto kartu zaštiťuje přední světová značka a vy proto můžete mít jistotu, že byla navržena s ohledem na odolnost, výkon a funkce, které jsou pro dohledové kamery s nepřetržitým záznamem a periferní zařízení nezbytné.

Dodejte svým kamerám větší sebevědomí

Extrémní odolnost. Karty microSD WD Purple SC byly navrženy pro nepřetržitý záznam i v případě, že vaše kamery ztratí připojení k systému NVR. Na svůj zabezpečovací videosystém se tak můžete vždy spolehnout.

Chytrá správa úložiště

Sledování stavu karty. Díky funkci sledování stavu karty (v kompatibilních kamerách) budete upozorněni na stav karty microSD WD Purple, a můžete tak provádět preventivní údržbu.

Odolné úložiště pod střechou i venku

Odolá vlhkosti i teplotám od -25 °C do 85 °C. Můžete mít jistotu, že vaše karta byla navržena pro nepřetržitý provoz i v nepříznivém počasí a celé řadě povětrnostních podmínek.

Nepřetržité zaznamenávání. Dlouhé hodiny či dny

Kapacita od 32 GB do 1 TB. Široké spektrum kapacit pro nejrůznější kombinace kamer, rozlišení a záznamů – využijete je pro pohybem aktivované i nepřetržitě nahrávání.

Paměťová karta WD Purple™ SC QD101 Ultra Endurance microSD™

Technické údaje

	1 TB	512 GB	256 GB	128 GB	64 GB	32 GB
Číslo modelu ¹	WDD100T1P0C	WDD512G1P0C	WDD256G1P0C	WDD128G1P0C	WDD064G1P0C	WDD032G1P0C
Kapacita po naformátování ²	1 TB	512 GB	256 GB	128 GB	64 GB	32 GB
Provedení	microSDXC™	microSDXC™	microSDXC™	microSDXC™	microSDXC™	microSDHC™
Rozhraní	SDA 6.0	SDA 6.0	SDA 6.0	SDA 6.0	SDA 6.0	SDA 6.0
Vlastnosti produktu						
Funkce sledování stavu paměťové karty	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Výkon ²						
Rychlostní třída	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)
Spolehlivost / integrita dat						
Odolnost ³	až 512 TBW	Až 256 TBW	Až 128 TBW	Až 64 TBW	Až 32 TBW	Až 16 TBW
Omezená záruka (roky) ⁴	3	3	3	3	3	3
Specifikace týkající se prostředí						
Teplota (°C, na základně)						
Provozní ⁵	-25 °C až 85 °C	-25 °C až 85 °C	-25 °C až 85 °C	-25 °C až 85 °C	-25 °C až 85 °C	-25 °C až 85 °C
Skladovací	-40 °C až 85 °C	-40 °C až 85 °C	-40 °C až 85 °C	-40 °C až 85 °C	-40 °C až 85 °C	-40 °C až 85 °C

¹ Některé produkty nejsou dostupné ve všech zemích světa.

² Pojmy týkající se kapacity úložiště: 1 GB = jedna miliarda bajtů a 1 TB = 1 bilion bajtů. V závislosti na provozním prostředí může být skutečná kapacita dostupná pro uživatele nižší.

³ Hodnoty TBW (zapsané terabajty) vypočítané pomocí zatížení klienta JEDEC (JESD219) se liší podle kapacity produktu.

⁴ 3 roky nebo maximální limit odolnosti (TBW), podle toho, co nastane dříve. Údaje o zárukách v jednotlivých oblastech naleznete na adrese support.wdc.com.

⁵ V zájmu zajištění optimálního výkonu nesmí maximální teplota pouzdra přesáhnout 85 °C.

Western Digital.