



Výhody

- Optimalizováno pro nepřetržitý záznam bezpečnostních kamer
- Odolný design pro nepřetržitý provoz
- Odolá nepříznivému počasí, vlhkosti i teplotám od -25 °C 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

KAPACITY

256 GB, 128 GB, 64 GB,
32 GB

ČÍSLA MODELŮ

WDD256G1P0A
WDD128G1P0A
WDD064G1P0A
WDD032G1P0A

PROVEDENÍ

microSD

ROZHRANÍ

SDA 6.0

Karta microSD™ WD Purple™ vychází z rozsáhlé analýzy tří generací průmyslových produktů a je určena přímo pro dohledové systémy. Díky vysoké odolnosti a kapacitě až 256 GB představuje karta microSD WD Purple kamerové úložiště s dlouhou životností, a podporovaná funkce sledování stavu karty vám navíc umožňuje provádět preventivní údržbu. Karta nabízí výjimečný výkon i spolehlivost, které jsou pro stále větší počet dohledových systémů nezbytné kvůli pracovnímu zatížení nepřetržitě nahrávání videí ve vysokém rozlišení. Na kartu WD Purple společnosti Western Digital se můžete spolehnout – představuje ideální microSD úložiště pro dohledové kamerové systémy a periferní zařízení.

Tohle je WD Purple

Navrženo pro dohledové systémy. Tato karta staví na odkazu pevných disků WD Purple a disponuje tak tou správnou robustností, výkonem a funkcemi pro nepřetržitý provoz v dohledových kamerách a špičkových zařízeních.

Dodejte svým kamerám větší sebevědomí

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

Chytrá správa úložiště

Sledování stavu paměťové karty. Díky funkci sledování stavu karty (v kompatibilních kamerách) budete upozorněni, když bude třeba vaši kartu microSD WD Purple zkontrolovat, 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.

Nepřetržitě zaznamenávání. Dlouhé hodiny či dny.

Kapacita až 256 GB. Široká nabídka kapacit pro různé kombinace rozlišení, rychlosti snímkování, délky záznamu a nastavení aktivace záznamu.

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.

Technické údaje

	256 GB	128 GB	64 GB	32 GB
Číslo modelu¹	WDD256G1P0A QD102	WDD128G1P0A QD102	WDD064G1P0A QD102	WDD032G1P0A QD102
Kapacita po naformátování ²	256 GB	128 GB	64 GB	32 GB
Provedení	microSDXC™	microSDXC™	microSDXC™	microSDHC™
V souladu se směrnicí RoHS ³	Ano	Ano	Ano	Ano
Vlastnosti produktu				
Funkce sledování stavu paměťové karty	Ano	Ano	Ano	Ano
Výkon				
Sekvenční čtení (MB/s) až	100	100	100	100
Sekvenční zápis (MB/s) až	60	60	60	60
Rychlostní třída	Rychlostní třída UHS 3 (U3) Třída rychlosti videa 30 (V30)	Rychlostní třída UHS 3 (U3) Třída rychlosti videa 30 (V30)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)	Rychlostní třída 10 Rychlostní třída UHS 1 (U1)
Odolnost ⁴	Až 256 TBW	Až 128 TBW	Až 64 TBW	Až 32 TBW
Spolehlivost / integrita dat				
Omezená záruka (roky) ⁵	2	2	2	2
Specifikace týkající se prostředí				
Teplota (°C, na základně)				
Provozní ²	-25° až 85°	-25° až 85°	-25° až 85°	-25° až 85°
Skladovací	-40° až 85°	-40° až 85°	-40° až 85°	-40° až 85°

¹ Některé produkty nejsou dostupné ve všech zemích světa.

² Co se týče kapacity úložiště, jeden gigabajt (GB) = jedna miliarda bajtů. Celková dostupná kapacita se liší v závislosti na provozním prostředí. Pojmy týkající se rychlosti přenosu: jeden megabajt za sekundu (MB/s) = jeden milion bajtů za sekundu. Výkon se může lišit v závislosti na hardwarových a softwarových komponentách a konfiguracích.

³ Úložiště WD vyrobená a prodaná kdekoli na světě po 8. červnu 2011 splňují nebo překračují požadavky na omezené používání některých nebezpečných látek (RoHS) podle směrnice RoHS 2011/65/EU.

⁴ Hodnoty TBW (zapsané terabajty) vypočítané pomocí zatížení klienta JEDEC (JESD219) se liší podle kapacity produktu.

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

Western Digital.

5601 Great Oaks Parkway
San Jose, CA 95119, USA
USA (bez poplatků): 800 801 4618
Mezinárodní: 408 717 6000

www.westerndigital.com

© 2018 Western Digital Corporation nebo její pobočky. Všechna práva vyhrazena. Vytvořeno v červnu 2018. Western Digital, logo Western Digital a WD Purple jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Western Digital Corporation nebo jejích poboček ve Spojených státech a případně dalších zemích. microSD, microSDXC a microSDHC jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti SD-3C, LLC ve Spojených státech a případně dalších zemích. Veškeré ostatní známky jsou majetkem příslušných společností. Specifikace produktů mohou být bez upozornění změněny. Zobrazené fotografie se mohou lišit od skutečných produktů. Některé produkty nejsou dostupné ve všech zemích světa.



CAN ICES-5 (B)/NMB-3 (B)

Listopad 2018 2879-810009-Z03