

Filip Rada - FIMA (fima.cz)

fima@fima.cz

+420 412 602 479 882

06.05.26 23:07:24

SANDISK EXTREME PRO SDXC 256GB



Cena celkem:

5 373 Kč

(bez DPH: 4 441 Kč)

Běžná cena:

5 911 Kč

Ušetříte:

537 Kč

Kód zboží:

PAKSAN1575

Part No.:

SDSDXEP-256G-GN4IN

Záruka:

99 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

SanDisk Extreme PRO SDXC - spolehlivé úložiště pro náročné



Up to 280MB/s

Paměťová karta SanDisk Extreme PRO SDXC je váš ideální parťák pro ukládání dat, ať už patříte mezi profesionály, nebo hobby uživatele. Disponuje **kapacitou 256 GB** a podporuje vysokorychlostní třídu pro zachycení fotografií nebo videí ve **vysokém rozlišení až 6K**.

Díky tomu se uplatní při natáčení videí nebo fotografování v režimu nepřetržitého snímání, časosběrných snímků a dalších fotografických nebo filmařských aktivitách, které vyžadují plynulé a efektivní zpracování souborů dat.

Paměťová karta SanDisk Extreme PRO SDXC dosahuje **rychlosti čtení až 280 MB/s** a **rychlost zápisu až 150 MB/s**, spadá do **rychlostní třídy V60 UHS-II (Video Speed Class 60)**, díky čemuž s přehledem zvládá záznam ve filmové kvalitě, **RAW snímky** s bohatými detaily nebo třeba zpomalené záběry. Samozřejmostí je **odolnost a ochrana** v náročných podmínkách. Odolává tak vodě, výkyvům teplot, nárazům i rentgenovému záření.



SanDisk Extreme PRO SDXC 256 GB

Paměťová karta formátu **SDXC** nabízí kapacitu **256 GB**. Rychlost čtení je **až 280 MB/s** a rychlost zápisu **až 150 MB/s**. Třída Video Speed Class 60 zaručuje minimální trvalou rychlost zápisu 60 MB/s, což stačí na záznam videa ve filmové kvalitě s rozlišením 6K ve standardním režimu záznamu.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kapacita: 256 GB
Rychlost čtení: 280 MB/s
Rychlost zápisu: 150 MB/s
Typ karty: SDXC
Třída: UHS-II Class 10 (U3)

Třídy a použití paměťových karet:

Použití	Rychlostní zařazení			
	CL4	CL10	UHS-I U1	UHS-I U3
Fotky a videa v nízkém rozlišení	✓	✓	✓	✓
Video ve Full HD rozlišení		✓	✓	✓
Video ve Full HD (1080p) a 3D video			✓	✓
4K, Full HD (1080p) a akční fotografie				✓