



Philips
Speicherkarte

256 GB
SDXC
UHS-I U3

FM25SD65B/00

Philips SDXC – 256 GB Class 10 UHS-I U3

Philips SDXC-Speicherkarten der Klasse 10 UHS-I U3 eignen sich sehr gut für Anwendungen, die hohe Schreibgeschwindigkeiten erfordern, wie z. B. 4K UHD-Videoaufnahmen oder die Aufnahme von Fotos im Hochgeschwindigkeits-Burst-Modus. Sie lesen Dateien mit bis zu 100MB/s.

Die Speicherkarten können in Kameras, Drohnen und allen anderen Geräten mit SDHC/XC-Kartensteckplätzen verwendet werden.

UHS-I U3 & Video-Class V30

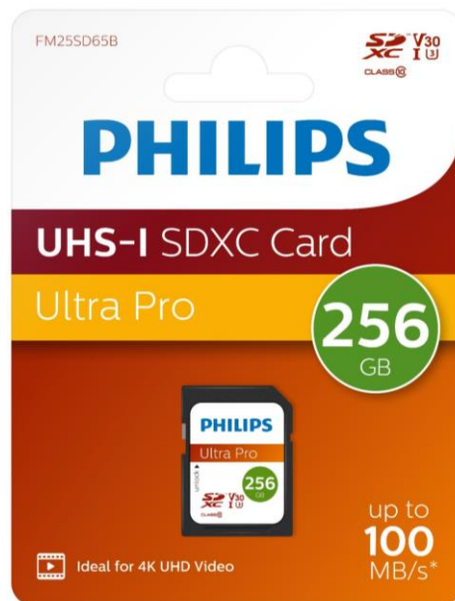
UHS-I U3 kombiniert mit der Videoklasse V30 bietet die richtigen Spezifikationen für 4K UHD-Echtzeit-Videoaufzeichnung.

256 GB Speicherkapazität

Bietet genügend Kapazität für die Speicherung von mindestens 72.000 Ihrer Lieblingsfotos oder 12 Stunden 4K UHD-Videoaufzeichnung*).

Technische Daten

- Speicherkapazität: 256 GB
- Klasse: Class 10 UHS-I U3
- Videoklasse: V30
- Max. Geschwindigkeit: Lesen: 100 MB/s
Schreiben: 80 MB/s
- Systemanforderungen: Windows XP und höher
(zur Verwendung in PC's) Mac OS 9.0 und höher
Linux 2.4.0 und höher
- Garantie: 2 Jahre
- EAN: 8720039512054



*) Basierend auf 10MP jpg komprimierten Fotos, 3-minütigen MP3-Dateien (256kp/s, 5,7MB Größe) und 3840 x 2160 4K Ultra HD Videoformat.