


|   |  |
|---|--|
| <b>Memory Card sdxc/sdhc 64.00000</b><br><b>SAMSUNG MB-SD64S/EU</b>   |  |
| Codice  | CK314128   |
| EAN   | 8806094785821  |
| Marca   | SAMSUNG  |
| Part number   | MB-SD64S/EU  |
| Storage unit  |  |
| Unità di vendita  | Cadauno  |
| Confezione  | 1  |
| Imballaggio   | 1  |
| Peso (kg)   | 0.215  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 990  |
| <p><b>Velocità supersoniche</b><br/>         La scelta ottimale per ogni professionista. Grazie a velocità di lettura/scrittura eccezionalmente elevate, pari rispettivamente a 180 MB/s e 130 MB/s*, è possibile eseguire scatti a raffica dinamici e video 4K fluidi<sup>1</sup>, per realizzare contenuti professionali in grado di catturare l'attenzione del pubblico.</p> <p><b>Velocità supersoniche</b><br/>         * Le velocità di lettura/scrittura citate si basano su test interni condotti in condizioni controllate; le velocità effettive possono variare a seconda dell'utilizzo e di altre condizioni. Per i prodotti non compatibili con l'interfaccia UHS-I, le velocità possono variare a seconda delle condizioni delle diverse interfacce. Le prestazioni dichiarate si riferiscono all'uso delle schede SD PRO Plus con lettori Samsung. <sup>1</sup>Funzionalità video 4K UHD supportata dalle schede da 512, 256, 128 e 64 GB. La compatibilità con i dispositivi host può variare.</p> <p><b>Scegli il tuo spazio</b><br/>         Per soddisfare ogni tua necessità e conservare tutti i tuoi ricordi, puoi scegliere tra 512GB,</p> |  |

256GB, 128GB e 64GB\*. Con un'ampia offerta a disposizione, sei sicuro di avere sempre la scheda SD più adatta alle tue esigenze<sup>1</sup>?4.

#### Scegli il tuo spazio

Dispositivo utilizzato: Sony Alpha 1<sup>1</sup> Video 4K (3840\*2160) 30 fps 60 Mbps (dimensioni video 30 min 13,8 GB) <sup>2</sup> Video FHD (1920\*1080) 30 fps 16 Mbps (dimensioni video 30 min 5,2 GB) <sup>3</sup> Immagine 3840\*2880 (dimensioni medie immagini 5,5 MB) 4 Immagine 2880\*2880 (dimensioni medie immagini 4,3 MB)

#### Massima affidabilità

Durata elevata e protezione totale a 7 livelli<sup>1</sup>?7 per resistere alle condizioni più estreme e a un utilizzo intensivo a casa, all'aperto o in movimento. E con una garanzia limitata di 10 anni, la tranquillità d'animo è assicurata.

#### Massima affidabilità

\* Samsung non è responsabile di eventuali i) danni e/o perdite di dati o ii) spese sostenute per il recupero dei dati della scheda di memoria.<sup>1</sup>Acqua: 1 m di profondità, acqua salata, 72 ore  
<sup>2</sup>Temperatura: temperature operative da -25 a 85 °, temperature non operative da -40 a 85 °  
<sup>3</sup>Raggi X: 100 mGy (l'equivalente di uno scanner a raggi X aeroportuale) 4 Magneti: fino a 15.000 gauss 5Urti: urti fino a 1.500 g\* (g\*: accelerazioni gravitazionali) 6 Cadute: resistenza a cadute da un'altezza massima di 5 metri 7 Usura: fino a 10.000 strisciate

#### La memoria flash n. 1 al mondo

Scopri l'eccezionale performance e affidabilità che solo la memoria flash numero uno al mondo dal 2003 può regalarti\*.

\* Fonte: dati OMDIA 2003-2022: NAND suppliers revenue market share.

### SPECIFICHE

|          |           |
|----------|-----------|
| Tipo     | sdxc/sdhc |
| Capacità | 64 GB     |
| Classe   | 30        |
| Marca    | SAMSUNG   |

### CARATTERISTICHE

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Tipologia                 | SDXC/SDHC |
| Capacità                  | 64 GB     |
| Velocità di lettura max   | 180 MB/s  |
| Velocità di scrittura max | 130 MB/s  |
| Classe                    | 30        |
| Adattatori inclusi        | Nessuno   |