

Memory Card secure digital hc 32.00000
TRANSCEND TS32GSDC500S



Codice	CK200241
EAN	0760557841166
Marca	TRANSCEND
Part number	TS32GSDC500S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.01
Volume (cm ³)	65

TRANSCEND - TS32GSDC500S

Descrizione

Le memorie Transcend SD sono caratterizzate da prestazioni elevatissime. Queste schede sono particolarmente indicate per tutte quelle applicazioni intensive, come la memorizzazione di cartografia per la navigazione satellitare, l'archiviazione di fotografie ad alta risoluzione, il salvataggio di filmati, che richiedono un trasferimento dei dati continuo e ad alta velocità.

Caratteristiche

- Impermeabili: conformi agli standard JIS IPX7 in grado di resistere all'immersione fino 1 metro sott'acqua per un massimo di 30 minuti.
- A prova di temperature estreme: funzionano a temperature che vanno dai -25 ° C agli 85 ° C.
- Soddisfano gli standard EMC IEC61000-4-2 per resistere all'elettricità statica.
- A prova di raggi X: soddisfano gli standard ISO7816-1 e sono immuni ai raggi X dell'aeroporto.
- Resistenti agli urti: forniscono un'eccellente resistenza agli urti, alle vibrazioni, alla flessione e alla torsione.

--

SPECIFICHE	
Tipo	secure digital hc
Capacità	32 GB
Classe	10
Marca	TRANSCEND

CARATTERISTICHE	
Tipologia	Secure Digital HC
Capacità	32 GB
Velocità di lettura max	95 MB/s
Velocità di scrittura max	60 MB/s
Classe	10
Adattatori inclusi	Nessuno