

TASCAM

DP-006

6-ścieżkowe cyfrowe Pocketstudio

Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2022-10-31)

Wymienione nośniki zostały pomyślnie przetestowane z tym modelem.

Niektóre nośniki mogą stać się z czasem niedostępne. W takiej sytuacji, najlepiej skontaktować się bezpośrednio z producentem nośnika CF/SD/USB i poprosić go o zasugerowanie modelu, który jest obecnie dostępny, o najbardziej zbliżonych specyfikacjach i który mieści się w limicie maksymalnej pojemności.

Producent	Model	Nr partii	Pojemność
Tascam	Tascam SD Card	TSQD-32A	32 GB
SanDisk	Extreme Pro NEW	SDSDXO-032G-GHJIN	32 GB
	Extreme UHS-1 NEW	SDSDXVT-032G-GHJIN	32 GB
	Ultra (Eco Package)	SDSDUN4-032G-GHENN	32 GB
	Extreme UHS-I	SDSDXVE-032G-GHENN	32 GB
	Extreme Pro SD UHS-II	SDSDXPK-032G-JNJIP	32 GB
	Extreme SDHC/SDXC UHS-I (U3, Class 10)	SDSDXNE-016G-JNJIP	16 GB
	Ultra Plus SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDUM-016G-J01	16 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXPA-032G-JU3	32 GB
		SDSDXPA-016G-JU3	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I	SDSDXL-032G-JU3	32 GB
		SDSDXL-016G-JU3	16 GB
	Standard SDHC	SDSDB-008G-J01	8 GB
	Extreme Pro UHS-II	SDSDXPB-032G-J35	32 GB
		SDSDXPB-016G-J35	16 GB
	Extreme Pro UHS-I (Class 10)	SDSDXPA-032G-J35N	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35N	16 GB
	Extreme Plus UHS-I (Class 10)	SDSDXS-032G-J35P	32 GB
		SDSDXS-016G-J35P	16 GB
	Extreme UHS-I (Class 10)	SDSDXL-032G-J35	32 GB
		SDSDXL-016G-J35	16 GB
	Ultra Plus UHS-I (Class 10)	SDSDUP-016G-J35	16 GB
		SDSDUP-008G-J35	8 GB
	Extreme Pro (UHS-I, Class 10) Read: 95 MB/s, Write: 90 MB/s	SDSDXPA-032G-J35	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35	16 GB
	Extreme SDHC (UHS-I, Class 10)	SDSDXS-032G-J35	32 GB
		SDSDXS-016G-J35	16 GB
		SDSDXS-008G-J35	8 GB
	Extreme (UHS-I, Class 10) Read: 45 MB/s, Write: 45 MB/s	SDSDX-032G-J35	32 GB
		SDSDX-016G-J35	16 GB
	Extreme Pro UHS-I	SDSDXP1-032G-J95	32 GB
SDSDXP1-008G-J95		8 GB	
Extreme UHS-I (Class 10)	SDSDX-032G-J95	32 GB	
	SDSDX-016G-J95	16 GB	

		SDSDX-008G-J95	8 GB
		SDSDX-004G-J95	4 GB
	Extreme (Class 10) 30 MB/s	SDSDX3-032G-J31A	32 GB
		SDSDX3-016G-J31A	16 GB
		SDSDX3-008G-J31A	8 GB
		SDSDX3-004G-J31A	4 GB
	Extreme HD Video (Class 6) 20 MB/s	SDSDX3-016G-J21N	16 GB
		SDSDX3-8192-J21N	8 GB
		SDSDX3-4096-J21N	4 GB
	Ultra UHS-I (Class10)	SDSDU-032G-J35	32 GB
		SDSDU-016G-J35	16 GB
		SDSDU-008G-J35	8 GB
	Ultra UHS-I (Class 6)	SDSDH-004G-J35	4 GB
	Ultra SD/SDHC (Class 4)	SDSDH-032G-J95	32 GB
		SDSDH-016G-J95	16 GB
		SDSDH-008G-J95	8 GB
		SDSDH-004G-J95	4 GB
		SDSDH-002G-J95	2 GB
	Standard	SDSDB-2048-J95B	2 GB
	Standard (Class 4)	SDSDB-032G-J95A	32 GB
		SDSDB-016G-J95A	16 GB
		SDSDB-8192-J95A	8 GB
		SDSDB-4096-J95A	4 GB
	Standard SD/SDHC (Class 2)	SDSDB-016G-J95	16 GB
		SDSDB-8192-J95	8 GB
		SDSDB-4096-J95	4 GB
Panasonic	SDHC UHS-I (Class 10) Read: 90 MB/s, Write: 45 MB/s	RP-SDUC32GJK	32 GB
	SDU Series UHS-I Read: 90 MB/s, Write: 25 MB/s	RP-SDU32GJ1K	32 GB
		RP-SDU16GJ1K	16 GB
		RP-SDU08GJ1K	8 GB
	SDA Series UHS-I (Class10) Read: 95 MB/s, Write: 80 MB/s	RP-SDA32GJ1K	32 GB
		RP-SDA16GJ1K	16 GB
		RP-SDA08GJ1K	8 GB
	SDW Series (Class 10)	RP-SDW32GJ1K	32 GB
		RP-SDW16GJ1K	16 GB
		RP-SDW08GJ1K	8 GB
		RP-SDW04GJ1K	4 GB
	SDLC Series (Class 6)	RP-SDLC32GJK	32 GB
		RP-SDLC16GJK	16 GB
		RP-SDLC08GJK	8 GB
		RP-SDLC04GJK	4 GB
	SDL Series (Class 4)	RP-SDL32GJ1K	32 GB
		RP-SDL16GJ1K	16 GB
		RP-SDL08GJ1K	8 GB
		RP-SDL04GJ1K	4 GB
RP-SDL02GJ1K		2 GB	
SD/SDHC (Class 4)	RP-SDP02GJ1K	2 GB	
Lexar	Professional SDHC (UHS-I, Class 10) 600x 90 MB/s	LSD32GCTBJP600	32 GB
		LSD16GCTBJP600	16 GB
	Professional SDHC (UHS-I, Class 10) 400x 60 MB/s	LSD32GCTBJP400	32 GB
		LSD16GCTBJP400	16 GB
		LSD8GBCTBJP400	8 GB
	Professional 133x (Class10) 20 MB/s	LSD8GBDRBJP133	8 GB
	Professional 133x (Class 10)	LSD32GCRBJP133	32 GB
		LSD16GCRBJP133	16 GB
	Professional 133x (Class 6)	LSD8GBDRBJP133	8 GB

	Professional 133x (Class 9)	LSD0GBDRBJP133	8 GB
		LSD4GBDRBJP133	4 GB
	Platinum II SDHC (UHS-I)	LSD8GBBBJP200C10	8 GB
		Platinum II 100x (Class 10) 15 MB/s	LSD32GBCJP100C10
	LSD16GBCJP100C10		16 GB
	Platinum II 100x (Class 10)	LSD32GBCJP100	32 GB
		LSD8GBBCJP100	8 GB
		LSD4GBBCJP100	4 GB
	Platinum II 60x (Class 6)	LSD32GBCJP060	32 GB
		LSD16GBCJP060	16 GB
		LSD4GBBCJP060	4 GB
	Standard (Class 4)	LSD32GACJP	32 GB
		LSD16GACJP	16 GB
		LSD8GBACJP	8 GB
Super Value (Class 4)	LSD8GBASVDJP	8 GB	
	LSD4GBASVDJP	4 GB	
SDHC Multi-use (Class 2)	LSD4GBACJP	4 GB	
SD Multi-use	LSD2GBACJP	2 GB	
Sony	SDXC/SDHC UHS-II SF-G Series	SF-G32T	32 GB
		SDXC/SDHC UHS-I SF-UY3	SF-32UY3
	SF-16UY3		16 GB
	SDHC UHS-I	SF-8UY2	8 GB
		SF-32UX2	32 GB
Toshiba	SDHC/SDXC SDBR48N Series	SDBR48N32G	32 GB
		Exceria SDHC/SDXC (SD-FU Series)	SD-FU016G
	SD-FU008G		8 GB
	Exceria Pro SDHC/SDXC (SD-KU Series)	SD-KU032G	32 GB
		SD-KU016G	16 GB
	Exceria SDHC UHS-I	SD-JU032G	32 GB
SD-JU016G		16 GB	
Toshiba/Kioxia	Exceria Plus SDHC/SDXC UHS-I	KSDH-A032G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC UHS-I	KSDU-A032G	32 GB
Transcend	410M NEW	TS16GSDC410M	16 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
	10M	TS16GSDHC10M	16 GB
		TS32GSDHC10M	32 GB
	300S	TS32GSDC300S	32 GB
		TS16GSDC300S	16 GB
	UHS-I Speed (Class 3)	TS32GSDU3X	32 GB
	UHS-I 600x (Ultimate, Class 10)	TS32GSDHC10U1	32 GB
		TS16GSDHC10U1	16 GB
TS8GSDHC10U1		8 GB	

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2022-10-31 09:41:01 UTC

TEAC Europe GmbH

Bahnstrasse 12
65205 Wiesbaden
Niemcy
Tel: +49 611 7158-0

