

# TASCAM

## DP-008EX


### 8-ścieżkowe cyfrowe Portastudio

#### 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 <b>NEW</b>	SDSDXXO-032G-GHJIN	32 GB
	Extreme UHS-1 <b>NEW</b>	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
	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 SDHC (UHS-I/Class10) R: 95 MB/s, W: 90 MB/s	SDSDXPA-032G-J35	32 GB
		SDSDXPA-016G-J35	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10) R: 45 MB/s, W: 45 MB/s	SDSDX-032G-J35	32 GB
		SDSDX-016G-J35	16 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10) 80 MB/s	SDSDXS-032G-J35	32 GB
		SDSDXS-016G-J35	16 GB
		SDSDXS-008G-J35	8 GB
	Extreme Pro SDHC UHS-I	SDSDXP1-032G-J95	32 GB
		SDSDXP1-008G-J95	8 GB
	Extreme SDHC UHS-I (Class 10)	SDSDX-032G-J95	32 GB
		SDSDX-016G-J95	16 GB
		SDSDX-008G-J95	8 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 III 30 MB/s Edition	SDSDX3-008G-P31	8 GB
	Extreme III SDHC	SDSDX3-8192-J21	8 GB
	Extreme HD Video 20 MB/s (Class 6)	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 II SD/SDHC	SDSDH-016G-J61	16 GB	

		SDSDH-008G-J61	8 GB
		SDSDH-004G-J61	4 GB
		SDSDH-002G-J61	2 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 SD/SDHC	SDSDB-016G-J95	16 GB
		SDSDB-8192-P36	8 GB
		SDSDB-4096-P36	4 GB
		SDSDB-2048-P36	2 GB
		SDSDB-1024-J60	1 GB
Panasonic	SDU Series UHS-I	RP-SDU32GJ1K	32 GB
		RP-SDU16GJ1K	16 GB
		RP-SDU08GJ1K	8 GB
	SDAB Series (Class10)	RP-SDAB08GJK	8 GB
	SDA Series UHS-I (Class 10)	RP-SDA32GJ1K	32 GB
		RP-SDA16GJ1K	16 GB
		RP-SDA08GJ1K	8 GB
	SDWA Series (Class10)	RP-SDWA16GJK	16 GB
	SDW Series (Class 10)	RP-SDW32GJ1K	32 GB
		RP-SDW16GJ1K	16 GB
		RP-SDW08GJ1K	8 GB
		RP-SDW04GJ1K	4 GB
	SDV Series (Class 6)	RP-SDV04GL1K	4 GB
	SDLB Series (Class 4)	RP-SDLB16GJK	16 GB
		RP-SDLB08GJK	8 GB
		RP-SDLB04GJK	4 GB
	SDL Series (Class 4)	RP-SDL32GJ1K	32 GB
		RP-SDL16GJ1K	16 GB
		RP-SDL08GJ1K	8 GB
	SD/SDHC (Class 4)	RP-SDM08GL1K	8 GB
RP-SDP02GJ1K		2 GB	
RP-SDM01GL1A		1 GB	
SD (Class 6)	RP-SDV01GL1A	1 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 60MB/s	LSD32GCTBJP400	32 GB
		LSD16GCTBJP400	16 GB
		LSD8GBCTBJP400	8 GB
	Professional 133x (Class 6)	LSD8GBDRBJP133	8 GB
		LSD4GBDRBJP133	4 GB
	Platinum II 200x	LSD32GBBJP200	32 GB
		LSD16GBBJP200	16 GB
	Platinum II SDHC UHS-I	LSD8GBBBJP200C10	8 GB
Platinum II 60x (Class 6)	LSD16GBCJP060	16 GB	
SD Multi-use	LSD2GBACJP	2 GB	
Transcend	410M 	TS16GSDC410M	16 GB
	420T	TS32GSDC420T	32 GB
	UHS-I Speed (Class 3)	TS32GSU3X	32 GB
	SDHC (Class 6)	TS8GSDHC6	8 GB
	Secure Digital Card	TS1GSDC	1 GB
Toshiba	SDBR48N Series	SDBR48N32G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC (SD-FU Series)	SD-FU032G	32 GB
		SD-FU016G	16 GB

	Exceria Pro SDHC/SDXC (SD-KU Series)	SD-KU032G	32 GB
		SD-KU016G	16 GB
	Exceria UHS-I SDHC	SD-JU032G	32 GB
		SD-JU016G	16 GB
	High Speed Type (Class 4)	SD-K04GR5W4	4 GB
Toshiba/Kioxia	Exceria Plus SDHC/SDXC UHS-I	KSDH-A032G	32 GB
	Exceria SDHC/SDXC UHS-I	KSDU-A032G	32 GB
Hagiwara	SDHC T-series (Class 4)	HPC-SDH8GT4C	8 GB
		HPC-SDH4GT4C	4 GB
Kingston	SD T-series (Class 4)	HPC-SD2GT4C	2 GB
		HPC-SD1GT4C	1 GB
	SD	SD/2GBFE	2 GB
		SD/1GBFE	1 GB
Sony	SDXC/SDHC UHS-II SF-G Series	SF-G32T	32 GB
		SF-32UY3	32 GB
	SDXC/SDHC UHS-I SF-UY3	SF-16UY3	16 GB
		SDHC UHS-I	SF-32UX2
SiliconPower	45x	SP002GBSDC045V10	2 GB
PQI	Secure Digital 2.0	SDH6B-8G	8 GB
	Secure Digital 1.1	SDB-1G	1 GB

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2022-10-31 09:45:25 UTC

---

## TEAC Europe GmbH

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

© 1999–2022 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Wszystkie prawa zastrzeżone