



kingston.com/industrial-ssd

Dyski SSD Kingston Industrial

Doskonałe rozwiązanie pamięci masowej dla projektantów i producentów systemów

Kingston® oferuje linię wysokiej jakości dysków półprzewodnikowych Industrial Temperature z interfejsem SATA, stworzonych specjalnie z myślą o projektantach i producentach systemów, którzy wymagają od nośników najwyższej niezawodności w trudnych warunkach.

Linia obejmuje następujące produkty:

- SATA 2,5 cala i SATA M.2 2280
- Zakres pojemności – 128GB, 256GB, 512GB, 1TB
- Zakres temperatur pracy – -40°C~85°C

Przemysłowe dyski SSD firmy Kingston zostały zaprojektowane i przystosowane do niezawodnej pracy w szerokim zakresie temperatur. Dyski SSD są sprawdzane w różnych zakresach temperatur i przed opuszczeniem zakładu produkcyjnego firmy Kingston przechodzą pełną procedurę testów metodą Burn-In. Dyski SSD Kingston Industrial są wyposażone w zaawansowane kontrolery, które automatycznie sterują funkcjami równoważenia zużycia bloków, usuwania pozostałości danych i innymi funkcjami zarządzania pamięcią flash NAND o krytycznym znaczeniu. Oferowane dyski SSD wykorzystują najnowszą technologię pamięci flash 3D TLC NAND, która zapewnia najlepszą równowagę między kosztami a niezawodnością.

GŁÓWNE ZALETY

Projektanci i producenci systemów współpracują ze sprawdzonym partnerem specjalizującym się w rozwiązaniach pamięci masowej, jakim jest firma Kingston, który zapewnia im większą przejrzystość – od wprowadzenia produktu, poprzez cały cykl jego życia, aż do wycofania z produkcji i przejścia na technologię nowej generacji.

Produkty Kingston z linii SSD Industrial oferują klientom następujące korzyści:

- Kontrola nad materiałami i oprogramowaniem sprzętowym – gwarancja niezmienności kluczowych komponentów po dokonaniu wyboru przez klienta.
- Powiadomianie o zmianach produktów – wszystkie zmiany generacyjne i aktualizacje oprogramowania sprzętowego odbywają się w ramach kontrolowanego i zaplanowanego w czasie procesu.

- Pomoc techniczna – klienci mają zapewniony bezpośredni kontakt z regionalnymi zespołami Kingston Field Application Engineering, dzięki czemu mogą uzyskać szybką odpowiedź na pytania dotyczące wymagań w zakresie pamięci masowej oraz pomoc techniczną.
- Globalne wsparcie – w razie potrzeby firma Kingston może koordynować dostawy dysków SSD z wybranymi przez klienta producentami ODM lub producentami na zlecenie (CM) w innych regionach świata.
- Gwarancja* – atutami naszych dysków SSD Industrial są pięcioletnia ograniczona gwarancja i bezpłatna pomoc techniczna.

SEGMENTY RYNKU



Drony dostawcze



Wyświetlacze informacyjno-reklamowe



Robotyka



Kioski (stacje ładowania, programatory kluczy, bankomaty)



Systemy monitoringu/rejestratory przenośne

NUMERY KATALOGOWE I DANE TECHNICZNE DYSKÓW SSD INDUSTRIAL (INDUSTRIAL TEMPERATURE)

2,5 cala SATA Rev. 3	Pojemność	Opis
OTCSIS3128Q-B00	128GB	SSD TLC 2,5 cala 7mm 128GB
OTCSIS3256Q-B00	256GB	SSD TLC 2,5 cala 7mm 256GB
OTCSIS3512Q-B00	512GB	SSD TLC 2,5 cala 7mm 512GB
OTCSIS31024Q-B00	1TB	SSD TLC 2,5 cala 7mm 1TB
M.2 2280 SATA Rev. 3	Pojemność	Opis
OTM8SIS3128Q-B00	128GB	SSD TLC M.2 2280 128GB
OTM8SIS3256Q-B00	256GB	SSD TLC M.2 2280 256GB
OTM8SIS3512Q-B00	512GB	SSD TLC M.2 2280 512GB
OTM8SIS31024Q-B00	1TB	SSD TLC M.2 2280 1TB

Kontakt z firmą Kingston

Prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Kingston. Program jest obecnie dostępny w niektórych regionach, ale będzie stopniowo rozwijany.

*Ograniczona gwarancja przez okres 5 lat lub gwarancja oparta na atrybucie procentowego wskaźnika zużycia, który można odczytać korzystając z dowolnej aplikacji do odczytu atrybutów SMART. Więcej informacji na stronie Kingston.com/wa.

