

1936-21

Micropolis

5,25"

SCSI-2 Fast

Pojemność	Dysk niesformatowany	Format (512B na sektor)
całkowita [MB]	3406,0	2882,00
powierzchni [MB]	162,0	1,00
cyindra [MB]	1,20	137,00
ścieżki [B]		

Wymiary zewnętrzne i ciężar	
wysokość [mm]	82,6
szerokość [mm]	146,1
głębokość [mm]	203
ciężar [kg]	3,7

Geometria napędu	
dysków	11
cyldrów	user 2759, total 2772
głowiec danych	21
głowiec serwo	1
suma sektorów	
sekt/ścieżkę	

Opóźnienia [ms]	
Średnio	13
R/W	
TR/TR	1,4
Max	26,5
Latency	5,56
Overhead	0,35

Dop. temp.	Pracy	Spocz.
[°C]	10 ... 55	-40 ... 65

Dopuszczalne przeciąż. grawit [G]	
Dysk zaparkowany	30
Praca bez błędów	2
Błędy korygowalne	

Poj. zapas.	
ZBR	

Prędkość transmisji [MB/s]	
Dysk <-> Bufor	4,5 ... 6,0
Szyba SCSI: sync / (async)	10/(4)

Niezawodność				Błędy (xx ->1 na Exx)		
MTBF [*1000h]	MTTR [min]	CDL [lata]	ON/OFF [*1000]	RER	UER	SER
250	15					

Bufor dysku [kB]	512
Prędkość obr. [1/min]	5400
Sytem kodowania	
Gęstość zapisu [TPI]	
Pozycjoner	RVC
Start / Stop [s]	
Poz. hał. [dBA @ 1m]	43

	Typowy	R/W	Seek	Max	Spin-up	Idle	Stand-by	Sleep
pobór mocy [W]	30,000							
linia +12V [A]	2,100				4,100			
linia +5V [A]	1,000							

