

CP-30100**Conner****3,5"****SCSI**

| Pojemność | Dysk niesformatowany | Format (512B na sektor) |
|------------------|----------------------|-------------------------|
| całkowita [MB] | | 116,07 |
| powierzchni [MB] | | 0,08 |
| cylindra [MB] | | 29,02 |
| ścieżki [B] | | 19968 |

| Wymiary zewnętrzne i ciężar | |
|-----------------------------|-------|
| wysokość [mm] | 25,4 |
| szerokość [mm] | 101,6 |
| głębokość [mm] | 146,1 |
| ciężar [kg] | 0,59 |

| Geometria napędu | |
|------------------|------------------|
| dysków | 2 |
| cylindrów | 1524 (user 1552) |
| głowic danych | 4 |
| głowic serwo | 0 |
| suma sektorów | 237432 |
| sekt/ścieżkę | 39 |

| Opóźnienia [ms] | |
|-----------------|-----|
| Średnio | 19 |
| R/W | |
| TR/TR | 8 |
| Max | 35 |
| Latency | 8,8 |
| Overhead | 1 |

| Dop. temp. | Pracy | Spocz. |
|------------|----------|------------|
| [°C] | 5 ... 55 | -40 ... 60 |

| Dopuszczalne przeciąż. grawit [G] | |
|-----------------------------------|----|
| Dysk zaparkowany | 75 |
| Praca bez błędów | |
| Błędy korygowalne | 5 |

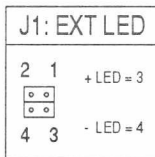
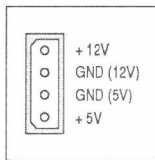
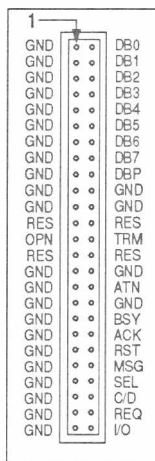
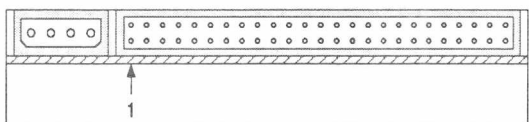
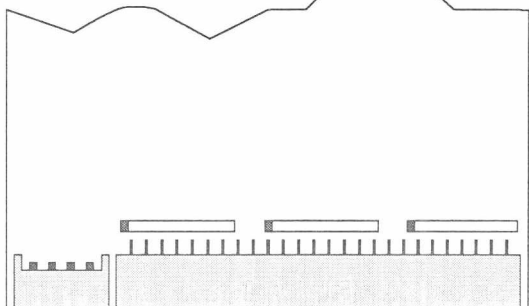
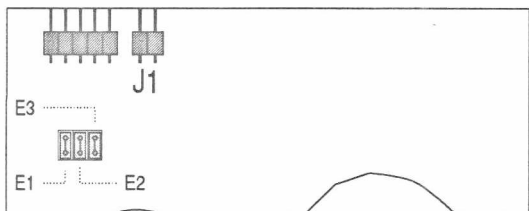
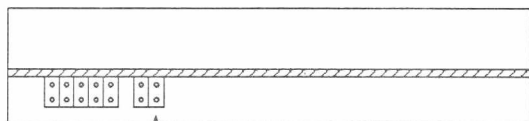
| | |
|-------------|------------|
| Poj. zapas. | 2 cylindry |
| ZBR | 1 |

| Prędkość transmisji [MB/s] | |
|----------------------------|-----|
| Dysk <-> Bufor | 1,5 |
| Szyna SCSI: sync / (async) | 4 |

| Niezawodność | | | | Błędy (xx ->1 na Exx) | | |
|---------------|------------|------------|----------------|-----------------------|-----|-----|
| MTBF [*1000h] | MTTR [min] | CDL [lata] | ON/OFF [*1000] | RER | UER | SER |
| 150 | 10 | 5 | 40 | | 12 | |

| | |
|-----------------------|----------|
| Bufor dysku [kB] | 64 |
| Prędkość obr. [1/min] | 3399 |
| Sytem kodowania | (1,7)RLL |
| Gęstość zapisu [TPI] | 1850 |
| Pozycjoner | RVC |
| Start / Stop [s] | 15/(15) |
| Poz. hał. [dBA @ 1m] | 40 |

| | Typowy | R/W | Seek | Max | Spin-up | Idle | Stand-by | Sleep |
|----------------|--------|-------|-------|-----|---------|-------|----------|-------|
| pobór mocy [W] | | 3,800 | 3,900 | | | 2,800 | | |
| linia +12V [A] | | 0,200 | 0,250 | | 1,100 | 0,175 | | |
| linia +5V [A] | | 0,280 | 0,150 | | 0,380 | 0,150 | | |



| E3 E2 E1 | | | | | | | | |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| SCSI-ID | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| | |
|---------------|--|
| UWAGA: | Dysk dostarczany jest w konfiguracji SCSI-ID=7 (wszystkie trzy zwoje zainstalowane). |
| UWAGA: | Parzystość jest zawsze aktywna (zarówno kontrola jak i wytwarzanie). Nie ma możliwości jej wyłączenia. |