

PFD-50DLA

Entwickelt, um die Aufnahmekapazität der XDCAM zu optimieren, gilt die Doppelschicht-Disc mit 50 GB nun als Standard im Produktionssektor.

- Ideal für lange Aufnahmen und Masterkopien
- Bis zu zwei Stunden XDCAM 4.2.2
- Bewährte Technologie seit 2003
- Optimierte Kosten per GB
- Kostenloser Kundenservice
- Kompatibilität: Überprüfen Sie vor dem Kauf von Geräten zunächst stets die Kompatibilität

Technische Daten

Format

Speicherkapazität (GB)	50,0
Aufzeichnungsart	WIEDERBESCHREIBBAR

Physische Eigenschaften

Spurabstand (µm)	0,32
Min. Markierungslänge (µm)	0,149
Laser-Wellenlänge (Blau-Violett) (nm)	405,0
Datenübertragungsrate (Schreiben) (Mbps)	86
Datenübertragungsrate (x)	2,4

Umgebungsbedingungen**

Temperatur bei Betrieb (Grad Celsius)	-5 bis 55
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb (rel. Luftf. in %)	10~90
Temperatur bei Lagerung (Grad Celsius)	10 bis 55

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (rel. Luftf. in %)	5~90
--	------

Abmessungen (nominal)

Durchmesser der Disc (mm)	120,0
Cartridge-Breite (mm)	128,6
Cartridge-Höhe (mm)	130,6
Cartridge-Tiefe (mm)	9,1
Cartridge-Breite (Zoll)	5,125
Cartridge-Höhe (Zoll)	5,25
Cartridge-Tiefe (Zoll)	0,375
Gewicht mit Gehäuse (g)	189,2
Lösch-/Schreibzyklen (x)	mindestens 1.000
Lesezyklen (Anzahl)	mindestens 1.000.000
Fehlerrate (Raw Byte)	kleiner oder gleich 0,0002
Geschätzte Lagerfähigkeit (Jahre)	mindestens 50
Geschätzte Archivierbarkeit (Jahre)	mindestens 50