

IPE DXD (Data Exchange Device)

IPE Wechselspeichermedium

- Speichergröße 960 GB
- NVMe 1.2
- Life Time Monitoring
- Einsatz als Wechselspeichermedium mit ARCOS DXB (Data Exchange Bay) und / oder ETHOS
- Steckbares Wechselspeichermedium zur schnellen Datenentladung über die IPE DXS (Data Exchange Station)



Gerät	
Speichermedium	NVMe 1.2
Speichertiefe	480 / 960 GB
Interface	PCIe 3.1 Gen3
Leistungsaufnahme, max.	15 W
Arbeitstemperaturbereich	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Lagertemperaturbereich	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Abmessungen	B14 mm x H70 mm x T126 mm (0.55 in x 2.76 in x 4.96 in)
Gewicht	95 g (0,21 lb)