



Mit modernisierter Technologie und im rack-freundlichen 19-Zoll-Format bieten **Silent Cube DS** und **Silent Cube DS Pro** maximale Sicherheit durch vierfache Redundanz per **Erasure Coding**, **WORM-Versiegelung** per Hardware, **Digital Audit** und **Disk Mix**. Zusammen mit der Head Unit Pro bietet der Silent Cube DS Pro durchgängig **10G Ethernet**.

- Maximale Datensicherheit durch vierfache Redundanz, Hardware-WORM, Digital Audit und Disk Mix
- Kompatibel zu allen Silent Cubes Systemen
- Silent Cube DS Pro mit 10G Ethernet
- Klimaneutral (CO₂-Kompensation): Produktion, Transport, Entsorgung

| | |
|-------------------------------|--|
| ABMESSUNGEN | 19 Zoll / 1HE / volle Länge (770mm) |
| GEWICHT | 20 kg |
| NETZTEILE | redundant, 2x 300 W |
| NETZWERK | C100x: 1x 1G (RJ45) C10xxPRO: 1x 1G (RJ45), 2x 10G (SFP+) |
| KAPAZITÄTEN (NETTO/BRUTTO) | C1004: 4/6 TB; C008: 8/12 TB; C1016PRO: 16/24 TB; C1032PRO: 32/48 TB; C1064PRO: 64/96 TB |
| FESTPLATTEN | 12x 3,5-Zoll SATA |
| LEISTUNG (STDBY/TYP/MAX) | C100x: 5 W / 130 W / 300 W C10xxPRO: 5 W / 137 W / 300 W |
| WÄRMEABGABE (TYP/MAX) | C100x: 444 BTU/h / 1024 BTU/h C10xxPRO: 467 BTU/h / 1024 BTU/h |
| UMGEBUNG | Max. 38°C Ansaugtemperatur |
| LIEFERUMFANG | Silent Cube DS, Rack-Kit, 2x Stromkabel C10xxPRO: 4x Gbic 10G (je 2x RJ45 & optisch) |
| VERPACKUNG | Karton, ca. 1000 mm x 700 mm x 300 mm |



Silent Cube DS

C1004 (4/6 TB), Art.-Nr. SC70004

C1008 (8/12 TB), Art.-Nr. SC70008

- 1x **1G Ethernet** (zur Head Unit)
- 12x Festplatten 3,5-Zoll SATA
- 1 GBit mit Head Unit (Pro)

Silent Cube DS ProC1016^{PRO} (16/24 TB), Art.-Nr. SC71016^{PRO}C1032^{PRO} (32/48 TB), Art.-Nr. SC71032^{PRO}C1064^{PRO} (64/96 TB), Art.-Nr. SC71064^{PRO}

- 1x 1G Ethernet (zur Head Unit),
2x SFP+ **10G Ethernet** (zur Head Unit Pro),
SFP+ Module für RJ45 und optisch werden mitgeliefert
- 12x Festplatten 3,5-Zoll SATA
- Durchgängig 10 GBit mit Head Unit Pro

FRAGEN & ANTWORTEN

F: Muss man Silent Cubes (Würfel-Design) durch Silent Cube DS (Pro) ersetzen?

A: Nein. Alle Silent Cubes können weiterhin genutzt und bei Erweiterung durch neue Silent Cube DS ergänzt werden.

F: Kann man mehr als einen SC(DS) (Pro) an eine Head Unit (Pro) anschließen? Kann man SC(DS) und SCDS Pro in einer Installation mischen?

A: Ja. Mehr als ein Silent Cube (DS) (Pro) an einer Head Unit (Pro) erfordert einen entsprechenden Switch.

F: Kann ich SC(DS) mit 1G Ethernet an die Head Unit Pro anschließen?

A: Ja, da die Head Unit Pro auch über einen 1G-Ethernet-Port verfügt.