

MINI EDGE — Modulares Mikro-Rechenzentrum

Das **MINI EDGE** ist ein **mikro-modulares Rechenzentrum**, das 30 Höheneinheiten für die Bestückung mit Storage-, Server- und Netzwerkequipment bietet. Über einen im Mini Edge integrierten und geschlossen Kühlkreislauf werden die Geräte mit einer Kühlkapazität zwischen 2,5 und 8 kW versorgt. Alle Komponenten sind durch die metallene Außenhülle des MINI EDGE gemäß der NEMA 12-Klasse (entspricht IP52) geschützt. Optional sind auch Ausführungen gemäß den Schutzklassen NEMA 4 oder 4x (IP55, IP65, IP66) erhältlich.



DETAILS

IDC MINI EDGE 2,5 bis 8kW, 30HE, IP52, IP55, IP65 oder IP66

Garantie: 1 Jahr



HIGHLIGHTS

- 30HE Platz für Server und Netzwerkgeräte
- IP52, IP55, IP65 o. IP66 (Innen-/Außeneinsatz)
- Kühlung für IT-Lasten von 2,5 bis zu 8 kW
- Schalldämmung
- Schnelle Inbetriebnahme und Relokation
- 19" EIA Standard-Rack

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Stoß- und Vibrationsdämpfungssystem
- Brandschutz über Novec 1230
- 16R Dämmung

ANWENDUNGSBEREICHE

- Remote RZ-Lokation
- Edge Computing
- IoT & Smart Cities
- Retrofitting von Rechenzentren
- Disaster Recovery

SPEZIFIKATIONEN

Dimensionen (H x B x T mm)	1397 x 787 x 1676 (ausstattungsabhängig)
Gewicht	272 kg (ausstattungsabhängig)
Max. bewegliches Gewicht	453 kg (ausstattungsabhängig)
Temperatur—Betrieb	-17 bis 48°C (ausstattungsabhängig)