

Delta InfraSuite Racks und Zubehör

Modulares Rack

Modulares Design für optimale Raumausnutzung

Das modulare Rack ist für den Aufbau von Rechenzentren unverzichtbar. Delta hat das modulare Rack für intensiv genutzte Rechenzentren entwickelt, das den verfügbaren Raum besser nutzt und mit einer Perforationsrate von 70 % für eine optimale Wärmeverteilung sorgt.

Benutzerfreundlichkeit

- Montage sowie Entfernen/Umdrehen von Klappen auf Vorder- und Rückseite ohne Werkzeug
- Abnehmbare obere Kabelführung für übersichtliche Anordnung von Stromkabeln, Netzkabeln und optischen Kabeln
- Werkzeuglose Abnahme der oberen Kabel-Ports für einfacheren Zugang zu Kabeln und Kabelanordnung
- Abnehmbare untere Abdeckung für Zugang zu Kabeln im doppelten Boden
- Rollen für bequemes Umstellen
- Positionsnummern vorne und hinten für einfache Montage
- Einfach zu verbindende Racks für übersichtliche und sichere Serverräume
- Vorder- und Rückklappe öffnen sich bis zu 130° für bequeme Montage und Reparatur
- Umfassendes Zubehör für einen aufgeräumten und gut organisierten Serverraum

Flexibilität

- Geteilte Rückklappen reduzieren den benötigten Platz beim Warmgang und vereinfachen die Wartung
- Verstellbare Montageschienen mit nummerierten Führungen zur genauen Tiefeneinstellung bei verschiedenen Montageanforderungen
- Vier Mehrzweckmontageschächte zur Installation von 0U-PDUs oder vertikalen Kabelführungen
- Vollständig konform mit Branchenstandard EIA-310 für Racks

Sicherheit

- Trägt bis zu 1420 kg statisches Gewicht
- IP20 Schutzart
- Höhenverstellbare Füße für mehr Stabilität und Sicherheit
- Vorder- und Rückklappen mit Rack geerdet
- Vorder-, Seiten und Rückklappen mit Schlösser



Kabel-Ports
und -Abdeckungen oben



Kabelführung oben



Vertikale
Positionsmarkierungen



4 Universal-
Montageklammern

Delta InfraSuite Racks und Zubehör

Modulares Rack

Maße und Gewicht

Artikel	Modell	B (mm)	H (mm)	T (mm)	Verpackungsmaße B x H x T (mm)	Nettogewicht (kg)
1	SR3110	800 (19")	2000	1100	830 x 1160 x 2156	150
2	SR1110	600	2000	1100	630 x 1160 x 2156	137

Konformität

Schutzart	IP20
Rack-Normen	EIA-310-D
Sichere Erdung	UL 60950 (max. 63 A)
Umweltverträglichkeit	RoHS

Zubehörliste

Modell	Beschreibung	SR1110	SR3110
SR7001	HORIZONTALE KABELANORDNUNG (1 U)	•	•
SR7002	KABELMANAGER FÜR VERTIKALE KABELANORDNUNG	•	•
SR7003	KABELPRITSCHEN, 300 mm	•	•
SR7004	RINGFÖRMIGER KABELHALTER (10 Stck/Pck.)	•	•
SR8001	NETZKABELFÜHRUNG MIT ÖFFNUNG, 800 mm		•
SR8002	KABELFÜHRUNG MIT ÖFFNUNG, 800 mm		•
SR8003	UNTERE ABDECKUNG FÜR B800 x T1100 RACK-SCHRANK		•
SR9001	NETZKABELFÜHRUNG MIT ÖFFNUNG, 600 mm	•	
SR9002	KABELFÜHRUNG MIT ÖFFNUNG, 600 mm	•	
SR9003	UNTERE ABDECKUNG FÜR B600 x T1100 RACK-SCHRANK	•	
SR9004	FESTE ABLAGE (1 U)	•	•
SR9005	AUSZIEHBARE ABLAGE (1 U)	•	•
SR9006	BLENDE (10 Stck/Pck.) (1 U)	•	•
SR9007	BLENDE (10 Stck/Pck.) (2 U)	•	•

Diese Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.
Die aktuellen Spezifikationen erhalten Sie bei uns oder Ihrem Händler.



Netzkaabelführung
mit Öffnung



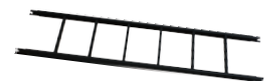
Untere Abdeckung



Ausziehbare Ablage (1 U)



Kabelmanager für horizontale
Kabelanordnung (1 U)



Kabelpritsche



Blende (1 U)



Blende (2 U)