

Server der Unternehmensklasse R360

Ein von Barco zertifizierter Server der Enterprise-Klasse für Netzwerk-Visualisierungslösungen



Ein von Barco zertifizierter Server der Enterprise-Klasse für Netzwerk-Visualisierungslösungen

Der Enterprise-Class-Server R360 ist der Nachfolger des Enterprise-Class-Servers R350. Er ist ein leistungsstarker Computing-Server, der mehrere Aufgaben in einer vernetzten Visualisierungsumgebung bewältigt. Es setzt die Leistung der neuesten Quad-Core-Intel®-Xeon®-Prozessoren und erstklassige Medienintegrationsfunktionen frei. Der Server R360 der Enterprise-Klasse stellt eine vollwertige Plattform für Barcos netzwerkzentrierte CMS-Lösung dar.

Skalierbare, vollständig netzwerkzentrische Integration

Perfekte Wahl als Hardware-Server-Plattform für:

- Barco TransForm N Management Server
- Unterstützung von kleinen bis hin zu sehr großen Systemen mit mehreren Knoten und mehreren Quellen

Robustheit und Zuverlässigkeit

- 19"-Gehäuse für Rackmontage
- Redundanzoptionen
- Störungsfreie, Barco-qualifizierte Systemkomponente
- Dell PowerEdge R360-basiertes OEM-Modell garantiert Betriebseffizienz und Serverzuverlässigkeit

Technische Daten**SERVER DER UNTERNEHMENSKLASSE R360****Allgemeine Daten**

Netzwerkverbindung	2x1Gb/s LAN
CPU	Intel® XEON® E-2434
Festplatte	2 x 480 GB Solid State Drive, Hot-Plug RAID-1
Speicher	16 GB
Redundancy	Redundante Hot-Plug-Netzadapter Redundante RAID-1-Festplattenlaufwerke
Gewicht	max. 13,23 kg (29,17 lbs)
Stromversorgung	100–240 V Wechselstrom, 4,8–2,4 A, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2 x 600 W, Hot-Plug-redundant
Housing	19-Zoll-Rahmenmontage 1U
Dimensions	482 x 42,8 x 598,9 mm (18,97" x 1,68" x 23,57")

Betriebsbedingungen

Geräuschpegel (typisch bei 25 °C/77 °F)	max. 40 dB(A)
Umgebungstemperatur	10–35 °C 50–95 °F
Humidity	max. 80% (nicht kondensierend)
Einhaltung der Vorschriften	Wird noch bekannt gegeben
Bestellinformationen	R9836360 Enterprise-Klasse Server R360 R983634099 R340/R350/R360 Gleitschienen und Kabelmanagementarm

Systemintegration

Supported systems	Barco TransForm N Management Server
System management	IPMI 2.0, SNMP (iDRAC9 Express)

Generiert am: 21 May 2026

© 2026 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.