



HPE VIDEO PERFORMANCE PLATFORM

Solusi Komunikasi



APA YANG BARU

- Dukungan untuk para mitra baru yang menawarkan jaringan distribusi konten dan probing video.

GAMBARAN UMUM

Apakah Anda sedang berjuang untuk meningkatkan pengalaman video sistem distribusi video over the top (OTT) Anda dengan berbagai perangkat yang digunakan oleh para pelanggan Anda saat ini? HPE Video Performance Platform adalah sebuah solusi analisis Kualitas Layanan (QoS) dan Kualitas Pengalaman (QoE) yang canggih dan menyeluruh untuk bisnis, operasi, dan tim pemasaran dari penyedia layanan komunikasi (CSP) untuk memahami bagaimana pelanggan mereka mengalami konten dan meningkatkan deteksi insiden awal. Solusi ini memberdayakan CSP secara waktu nyata untuk

mengumpulkan data dari berbagai sumber yang berbeda, membuat laporan dan dasbor, melakukan pencarian dan penyaringan cerdas, dan mengonfigurasi peringatan waspada. Dengan memanfaatkan analitik waktu nyata HPE Video Performance Platform akan meningkatkan pengalaman pelanggan CSP, mengurangi gejala (churn), dan memungkinkan mereka untuk tetap kompetitif.

FITUR

Wawasan Pelanggan Waktu Nyata

HPE Video Performance Platform mengumpulkan semua data, tidak hanya di tingkat jaringan pengiriman konten (CDN). Penyedia layanan komunikasi (CSP) sekarang memiliki wawasan komprehensif tentang perilaku konsumsi pelanggan di tingkat individu, tidak hanya secara agregat di tingkat grup atau segmen.

Perangkat ini memberikan sebuah GUI yang intuitif dan kuat yang mencakup visualisasi peta dan mudah untuk membuat laporan kustom dengan cepat, dan menyimpannya sebagai dasbor yang telah ditentukan (predefined) hanya dengan satu klik saja.

Menghasilkan sebuah tingkat granularitas dalam pencarian dan analisis data yang membantu CSP untuk mengetahui berbagai perangkat di mana para pelanggan mereka melihat video. CSP dapat menggunakan informasi ini untuk secara proaktif menghasilkan penawaran dan rabat kepada para pemirsa yang pengalamannya telah dipengaruhi.

Memberikan visibilitas pada kebiasaan, pola, dan preferensi konsumsi masing-masing pelanggan dan sangat penting untuk menyesuaikan layanan video dengan genre konten yang sesuai, menayangkan iklan bertarget, dan menentukan bundel harga yang sesuai.

Manajemen Menyeluruh Multi-platform dan Multi-vendor

HPE Video Performance Platform dibangun di atas sebuah arsitektur open source yang memungkinkan integrasi beberapa alat vendor.

Arsitektur terbuka juga skalabel untuk mengelola ribuan hingga jutaan permintaan. Dalam pengujian internal, solusi ini terbukti mampu memproses 850.000.000 permintaan per hari; menyerap 80.000+ permintaan secara bersamaan dan mendeteksi 30% lebih banyak insiden sebelum pelanggan mengalaminya.[1]

Dalam studi-studi yang sama ini, solusi ini mampu memantau hingga dua kali lebih banyak lalu lintas pada jaringan distribusi konten (CDN) dengan sumber daya yang sama.[1]

Deteksi Pemadaman Video Meningkatkan Pemecahan Insiden

HPE Video Performance Platform digunakan untuk mendeteksi hambatan dan pemadaman jaringan secara waktu nyata dan menyediakan analisis dampak layanan secara lengkap.

Dengan mengidentifikasi masalah secara cepat, tim pendukung akan dapat memberikan pemecahan masalah dengan lebih cepat dan fokus pada peristiwa-peristiwa serius.

Menganalisis pola dan mengonfigurasi peringatan dalam bantuan waktu nyata



untuk mengidentifikasi potensi masalah layanan sebelum menjadi sebuah gangguan layanan.

Optimisasi Sumber Daya

HPE Video Performance Platform menyediakan analitik data otomatis dan wawasan proses pemecahan masalah dan mengurangi jumlah operator yang diperlukan untuk mengelola insiden.

Memfaatkan alat probing video yang menyediakan pemantauan otomatis untuk memberikan deteksi insiden untuk pemecahan masalah sejak awal.



[Untuk informasi teknis tambahan, opsi dan model tersedia, mohon kunjungi QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services menggabungkan teknologi dan keahlian untuk membantu Anda memajukan bisnis dan mempersiapkan segalanya ke depannya.

Operational Services dari HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care memberikan akses cepat ke pakar khusus produk, pengalaman digital berbasis AI, dan panduan teknis umum agar dapat terus menciptakan inovasi. Kami telah mengubah dukungan TI dari awal untuk memberikan jawaban yang lebih cepat dan nilai yang lebih besar. Dengan terus mencari cara yang lebih baik untuk melakukan sesuatu—bukan hanya memperbaiki kerusakan—HPE Pointnext Tech Care membantu Anda berfokus pada upaya mencapai tujuan bisnis.

HPE Pointnext Complete Care adalah layanan lingkungan TI edge-to-cloud modular yang menerapkan pendekatan menyeluruh untuk mengoptimalkan seluruh lingkungan TI Anda, serta mencapai hasil TI dan tujuan bisnis yang disepakati melalui pengalaman yang dipersonalisasi dan berpusat pada pelanggan. Semua layanan diberikan oleh tim HPE Pointnext Expert yang ditugaskan.

HPE Integration and Performance Services membantu Anda menyesuaikan pengalaman di setiap tahap siklus hidup produk dengan menu layanan berdasarkan kebutuhan individu, beban kerja, dan teknologi.

- Berikan saran, buat desain, dan lakukan transformasi
- Terapkan
- Integrasi dan migrasi
- Operasikan dan tingkatkan
- Jasa Keuangan
- Layanan Manajemen HPE GreenLake
- Hentikan penggunaan dan bersihkan
- Pelatihan TI dan pengembangan personel

Layanan terkait lainnya

HPE Education Services menyediakan berbagai layanan lengkap untuk mendukung staf Anda saat mereka memperluas keterampilan yang diperlukan untuk transformasi digital. Tanyakan kepada Perwakilan Penjualan atau Mitra Saluran Resmi HPE Anda untuk mengetahui pilihan pertanyaan tambahan dan opsi dukungan,

Penyimpanan Saat Media Rusak bersifat opsional dan dapat digunakan untuk mempertahankan Disk atau SSD/Flash Drive yang memenuhi syarat yang diganti oleh HPE karena kegagalan fungsi.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake adalah penawaran TI sebagai layanan yang terdepan di pasar HPE yang menghadirkan pengalaman cloud ke aplikasi dan data di mana saja – pusat data, multi-cloud, dan edge – dengan satu model operasi terpadu. HPE GreenLake memberikan layanan cloud publik dan infrastruktur untuk beban kerja di tempat, yang terkelola sepenuhnya dalam model pembayaran per penggunaan.

Jika Anda mencari lebih banyak layanan, seperti **solusi pembiayaan TI**, silakan [jelajahi di sini](#).

[1] Pengujian internal Hewlett Packard Enterprise, November/Desember 2015.

Buat keputusan pembelian yang tepat.
Hubungi spesialis presale kami.

[Hubungi kami untuk mengetahui ketersediaan yang ada](#)



[Bagikan sekarang](#)

[Dapatkan pembaruan](#)

Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Informasi yang tercantum di sini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Satu-satunya jaminan untuk produk dan layanan Hewlett Packard Enterprise ditetapkan dalam pernyataan jaminan tertulis yang menyertai produk dan layanan tersebut. Tidak ada bagian dari dokumen ini yang dapat ditafsirkan sebagai pernyataan jaminan tambahan. Hewlett Packard Enterprise tidak bertanggung jawab atas kesalahan atau kelalaian teknis maupun editorial yang terdapat dalam dokumen ini.

Suku Cadang dan Bahan: HPE akan menyediakan suku cadang dan bahan pengganti yang didukung HPE yang diperlukan untuk memelihara hardware yang tercakup.

Suku cadang dan komponen yang telah mencapai masa pakai maksimum yang didukung dan/atau batasan penggunaan maksimum sebagaimana tercantum dalam buku petunjuk pengoperasian pabrik, spesifikasi cepat produk, atau lembar data produk teknis tidak akan disediakan, diperbaiki, atau diganti sebagai bagian dari layanan ini.

Gambar bisa berbeda dari produk aktual
PSN10105930/IDID, June 2022