



پیشتر در سبز - اتاق ارتباطات امن با ترمینال‌های ارتباطی جداگانه برای دسترسی به سیپرنت، شبکه آژانس امنیت ملی، GWAN، و سامانه مشترک ارتباط اطلاعات جهانی

سیپرنت (به انگلیسی: SIPRNet) با نام کامل شبکه روتر پروتکل اینترنت Secret Internet Protocol Router Network (به انگلیسی: SAMANIEH از شبکه‌های رایانه‌ای به هم پیوسته است که وزارت دفاع ایالات متحده آمریکا و وزارت امور خارجه ایالات متحده آمریکا راه‌گزینی بسته کوچک در یک محیط کاملاً امن، از آن برای تبادل اطلاعات طبقه‌بندی شده (تا سطح اطلاعات محروم‌مانه) استفاده می‌کنند. سیپرنت همچنین خدماتی مانند دسترسی ابرمنتن به آسناد و ایمیل فراهم می‌آورد. همین‌طور سیپرنت، ویرایش طبقه‌بندی شده وزارت دفاع برای اینترنت غیرنظامی است.

سیپرنت مؤلفه محروم‌مانه شبکه سامانه اطلاعات دفاعی است.<sup>[۱]</sup> دیگر مؤلفه‌ها ارتباطات را بر پایه دیگر تیازهای امنیتی برقرار می‌کنند. نمونه آنها نیپرن (برای ارتباطات غیرطبقه‌بندی شده) و سامانه مشترک ارتباط اطلاعات جهانی (برای ارتباطات فوق محروم‌مانه) هستند.

## محتویات

[دسترسی](#)

[نامهای جایگزین](#)

[جستارهای وابسته](#)

[پانویس](#)

[منابع](#)

## دسترسی

بر پایه دستنامه توسعه وب وزارت امور خارجه آمریکا ساختار دامنه و کتوانسیون‌های نامگذاری سیپرنت، همانند اینترنت معمولی هستند و تنها فرق آن، یک دامنه سطح دوم است؛ مانند [SGOV](#) بین دامنه دولتی و حکومتی، مانند [SIPDIS](#) ([SIPRnet](#)) است.<sup>[۲]</sup> پروندهای برگرفته از سیپرنت با یک برچسب [openforum.state.gov](#) در بالای آنها علامت زده می‌شوند.<sup>[۳]</sup> یک دامنه سطح دوم نیز به صورت [smil.mil](#) برای کاربران وزارت دفاع وجود دارد.<sup>[۴]</sup>

همچنین برای «گروه کوچکی از متحدهین، مانند استرالیا، کانادا، بریتانیا، و نیوزیلند» نیز چنین دسترسی‌ای فراهم است.<sup>[۵]</sup> این گروه (به همراه ایالات متحده آمریکا) به نام «فایو آیز» شناخته می‌شوند.

سیپرنت یکی از شبکه‌هایی بود که چلسی منینگ به آن دسترسی داشت. او در سال ۲۰۱۰ (میلادی) بسیاری از آسناد طبقه‌بندی شده را افشا کرد. از جمله آنها افشاری آسناد دیپلماتیک آمریکا و ویدیوی حمله هوایی سال ۲۰۰۷ در بغداد در وبگاه ویکی‌لیکس در نوامبر ۲۰۱۰ بودند.<sup>[۶][۷]</sup>

UNCLASSIFIED

INFO 100-00	AID-00	AMMO-00	CEAM-00	ENL-00	EMI-00	DIGS-00
DOIT-00	DE-00	ER-00	FRAM-00	FTE-00	FTS-00	TBES-00
DXB-00	LAM-01	LAM-02	LSAM-00	LSAM-00	LSAM-00	TBES-00
PMDC-00	SPF-00	SIS-00	SIS-00	SIS-00	SIS-00	SPM-00
DRS-00	WAT-00	WAT-00	WAT-00	WAT-00	WAT-00	WAW-00
REF ID: A2A82 122138 /38						

RELEASER IN PART  
B1, 1.4(B), 1.4(D)

**REF ID:**  
E.O. 14176, DEC. 07/11/2016  
TAN: POW, PTEL, PTEL, MX  
SUBJECT: ELECTRONIC TRENCHER RECEIVES FIRST TRANCHE OF  
COMPLAINTS  
REF: MEXICO 3412

CONFIDENTIAL MEXICO 003865

در گویش روزانه، به سیپر-نت و نیپر-نت (یا به شکل ساده سیپر و نیپر) می‌گویند.

## جستارهای وابسته

کانونت

ریپر

## پانویس

- [www.dtic.mil/whs/directives/corres/pdf/841001p.pdf](http://www.dtic.mil/whs/directives/corres/pdf/841001p.pdf) (PDF). Department of Defense Field, Michael (2. December 2010). "NZ way down the WikiLeaks queue" (<http://www.stuff.co.nz/national/4415037/NZ-way-down-the-WikiLeaks-queue>). Fairfax New Zealand. Retrieved .17 December 2010
- Poulsen, Kevin; Zetter, Kim (6 June 2010). "U.S. Intelligence Analyst Arrested in WikiLeaks Video Probe" (<https://www.wired.com/threatlevel/2010/06/leak/>). *Wired (magazine)*. Retrieved .15 June 2010
- Leigh, David (28 November 2010). "US embassy cables leak sparks global diplomacy crisis" (<http://www.theguardian.com/world/2010/nov/28/us-embassy-cable-leak-diplomacy-crisis>). *The Guardian*. Retrieved .28 November 2010
- Secret Internet". Protocol Router Network (SIPRNET)" (<https://fas.org/irp/program/disseminate/siprnet.htm>). Federation of American Scientists' Intelligence Resource Program. Retrieved .12 December 2010
- U.S. Department of State Foreign Affairs Handbook Volume 5 Handbook 8 - Web Development Handbook: 5 FAH-8 H-342.2 ClassNet Standards" ([https://fam.state.gov/FAM/05FAH08/05FAH080340.htm#H342\\_2](https://fam.state.gov/FAM/05FAH08/05FAH080340.htm#H342_2)). U.S. Department of State. 29 September 2005. Retrieved 12 Jan 2016
- Siprnet: Where the leaked cables came from" (<https://wwwbbc.co.uk/news/world-us-canada-11863618>). BBC. 29 November 2010. Retrieved .19 December 2010
- Grimes, John G. (14 April 2008). "Internet Domain Name Use and Approval" (<http://>

■ مشارکت‌کنندگان ویکی‌پدیا. «SIPRNet (https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=SIPRNet&oldid=916825786)». در دانشنامه ویکی‌پدیای انگلیسی، بازبینی شده در ۲۰ سپتامبر ۲۰۱۹.

برگرفته از «<https://fa.wikipedia.org/w/index.php?title=%D8%A7%D8%AA%D9%8A%D9%87%D9%86%D9%87&oldid=29636108>

این صفحه آخرین بار در ۳۰ روزه ۲۰۲۰ ساعت ۱۲:۱۵ ویرایش شده است.

همه نوشتہ‌ها تحت مجوز Creative Commons Attribution/Share-Alike شرایط استفاده را بخوانید.

ویکی‌پدیا® علامتی تجاری متعلق به سازمان غیرانتفاعی بنیاد ویکی‌مدیا است.

- سیاست محروم‌گان
- درباره ویکی‌پدیا
- تکذیب‌نامه‌ها
- 
- توسعه‌دهندگان
- آمار
- اظهارنامه کوکی