

Informace o testu	
Zadané URL serveru:	developer.huawei.com
Datum a čas testování:	2021-05-20 17:08:54

Informace o certifikátu	
Subjekt	C = CN
	ST = Jiangsu
	L = Nanjing
	OU = Cloud Platform CDN Dept
	O = "Huawei Software Technologies Co., Ltd."
	CN = *.developer.huawei.com
Vydavatel	C = BE
	O = GlobalSign nv-sa
	CN = GlobalSign RSA OV SSL CA 2018
Secure Renegotiation	Bezpečné znovu vyjednávání nepodporuje
Komprese	NONE (žádná)
Veřejný klíč	RSA 2048 bitů
Podpis	sha256WithRSAEncryption
Platnost od	2020-08-13 09:33:59
Platnost do	2022-08-14 09:33:59
Certifikát je platný	

Informace o serveru	
whois-ip: Record found at whois.ripe.net	
inetnum: 2.21.64.0 - 2.21.79.255	
netname: AKAMAI-PA	
descr: Akamai Technologies	
country: EU	
role: Network Architecture Role Account	
email: ip-admin@akamai.com	

Zranitelnosti	Doporučení
HTTP	Server má povolený nezabezpečený port 80. Hrozí potenciální odposlech spojení. Jak přesměrovat na HTTPS (Apache)
Renegotiation	Server nepodporuje bezpečné opětovné vyjednávání. Informace
LUCKY13	Byl použit mód CBC při šifrování. CVE-2013-0169 Detail (NIST)
SHA1	Byl použit slabý hash SHA1. Prolomený SHA1 (NIST)

Legenda			
Dobře zabezpečený	A+ (100-95)	Částečně zabezpečený	B (79-50)
Zabezpečený	A (94-80)	Zranitelný	C (49-0)

IP adresy
developer.huawei.com (2.21.74.73)
2.21.74.75

Porty
21/tcp filtered ftp
22/tcp filtered ssh
23/tcp filtered telnet
53/tcp closed domain
80/tcp open http
113/tcp filtered ident
443/tcp open https
3389/tcp filtered ms-wbt-server

Známka	Skóre serveru
A	92

Podpora HSTS
Ano

Podporované protokoly
TLSv1.3
TLSv1.2

OpenSSL 1.1.1d 10 Sep 2019 - Cipher suits (IANA)	
TLSv1.3	TLS_AES_256_GCM_SHA384
	TLS_CHACHA20_POLY1305_SHA256
	TLS_AES_128_GCM_SHA256
TLSv1.2	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_CHACHA20_POLY1305_SHA256
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA384
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA256
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA
	TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA