



APPLIANCES 1400

PROTECTION DES SUCCURSALES ET DES PETITS BUREAUX

APPLIANCES CHECK POINT 1400

Protection des succursales et des petits bureaux avec option Wifi

Avantages clés

- Protection complète contre les virus, le spam, les bots, les applications dangereuses et les sites web malveillants
- Mises à jour de sécurité en continu depuis ThreatCloud™
- Configuration rapide pour une protection instantanée
- Accès à distance sécurisé pour vos travailleurs nomades
- Rapports d'utilisation faciles à comprendre
- Plusieurs options d'administration pour répondre aux besoins de toute entreprise
 - Administration locale simplifiée via le web
 - Administration centralisée (multi-domaines ou non)

Fonctionnalités du produit

- Le meilleur pare-feu de nouvelle génération
- Administration reposant sur des profils pour des déploiements à grande échelle
- Plusieurs options d'accès Internet, y compris via modem 3G/4G/LTE externe
- Sécurité Wifi 802.11ac intégrée avec accès invité

LE DÉFI DES SUCCURSALES

À notre époque synonyme de mondialisation et de délocalisation, le personnel des succursales et des bureaux distants a besoin d'un accès aux ressources de l'entreprise pour travailler efficacement. Cependant, une simple petite fuite de données peut exposer des entreprises en pleine croissance à des poursuites et des sanctions écrasantes, et entacher leur réputation. Les succursales ont besoin de solutions peu coûteuses mais efficaces, pour fournir un accès sécurisé aux ressources critiques en tout lieu, et tout en minimisant les risques de fuites de données.

NOTRE SOLUTION

Les Appliances Check Point 1400 sont des solutions complètes, simples, abordables et faciles à déployer, proposant une protection de pointe au maillon le plus faible du réseau de votre entreprise : les bureaux distants. Protégez-vous des cybermenaces avec Check Point Threat Prevention grâce à un équipement silencieux et compact au format desktop.

Contrôle des accès	Prévention des menaces	VPN
Pare-feu	Prévention des intrusions	Accès à distance
Contrôle des applications	Antivirus	Site à site
Filtrage des URL	Antibots	
Prise en charge des identités	Antispam	

La mise en œuvre ne prend que quelques minutes grâce à notre assistant de configuration pas à pas. Les Appliances 1400 peuvent être administrées de manière centralisée via les solutions Check Point Security Management pour entreprise ou multidomaine.



Disponible en deux modèles, 1430/1450 et 1470/1490, ces Appliances intègrent respectivement 8 et 16 ports Ethernet 1 Gigabit en standard. Connectez-vous en toute sécurité depuis tout appareil, directement ou via Wifi sécurisé. La connexion Wifi peut même être partitionnée pour séparer l'accès invité de l'accès employé. Les paramètres réseau permettent le filtrage des URL et des applications en fonction des employés, et des communications sécurisées entre les bureaux via VPN. L'accès à distance chiffre le trafic de données, que vous soyez en déplacement ou au bureau. Les Appliances 1400 surveillent le trafic réseau par utilisateur et génèrent facilement des rapports et des journaux d'activité.

1430/1450 (option Wifi)

- 1 Wifi 802.11n/ac (en option)
- 2 6 ports LAN 1 GbE
- 3 Port DMZ 1 GbE
- 4 Port WAN 1 GbE
- 5 Port console RJ45/micro USB
- 6 Connecteur d'alimentation 12V
- 7 Port USB

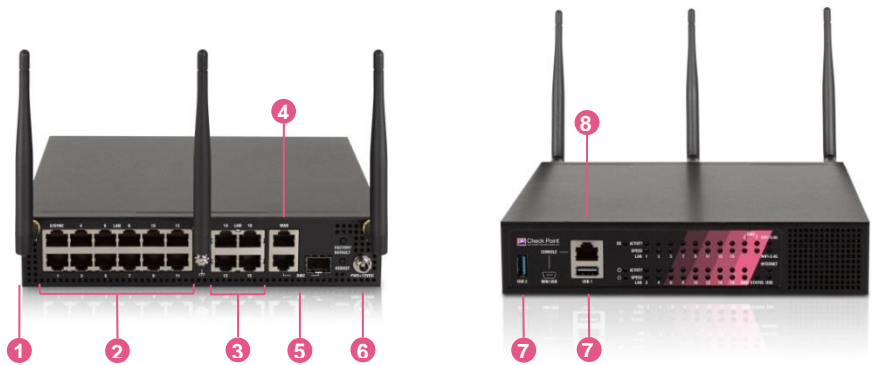


	1430	1450
Performance (trafic réel)¹		
SecurityPower	75	141
Débit du pare-feu (Mbps)	900	1 100
Débit de la prévention des menaces (Mbps) ¹	90	150
Performance (tests en conditions de labo. RFC 3511, 2544, 2647, 1242)		
Pare-feu, paquets UDP 1518 octets (Mbps)	2 000	2 500
Débit du VPN, AES-128 (Mbps)	250	500
Connexions par seconde	18 000	25 000
Connexions simultanées	500 000	500 000
Matériel		
WAN	1 port 10/100/1000Base-T RJ45	
DMZ	1 port 10/100/1000Base-T RJ45	
Commutateur LAN	6 ports 10/100/1000Base-T RJ45	
Wifi (en option)	802.11 b/g/n/ac MIMO 3x3, fréquences radio : 2.4 Ghz / 5 Ghz	
Port console	1 port RJ45, 1 port Mini USB	
Port USB	1 port USB 3.0	
Emplacement SD Card	1 emplacement Micro SDHC	
Prise en charge modem 3G/4G	Oui	
Dimensions		
Format	Desktop	
Dimensions LxHxP	210 x 42,5 x 155 mm (8,3 x 1,7 x 6,1 po)	
Poids	1,3 kg (2,8 lb)	
Environnement		
Environnement d'exploitation	0 à 40 °C	
Environnement de stockage	0 à 40 °C (5 à 95 %, sans condensation)	
Consommation électrique		
Voltage	110 à 240 V, 50 à 60 Hz	
Alimentation	Adaptateur 12 V / 3,33 A 40 W	
Consommation (max)	25 W (sans Wifi), 30 W (avec Wifi)	
Dissipation de chaleur	85,3 BTU/h (sans Wifi), 102,4 BTU/h (avec Wifi)	
Certifications		
Normes de sécurité	UL/c-UL / IEC 60950 CB	
Émissions	EMC : EN55022 Class B / FCC: Part 15 Class B	
Environnement	RoHS	

¹ Performance avec du trafic HTTP réel, des règles typiques, la translation d'adresses NAT, la journalisation et la prévention la plus élevée contre les menaces

1470/1490 (option Wifi)

- 1 Wifi 802.11n/ac (en option)
- 2 12 ports LAN 16 GbE
- 3 4 ports LAN 16 GbE
- 4 Port WAN 1 GbE
- 5 Port DMZ cuivre/fibre 1 GbE
- 6 Connecteur d'alimentation 12V
- 7 2 ports USB
- 8 Port console RJ45/micro USB



	1470	1490
Performance (trafic réel)¹		
SecurityPower	194	233
Débit du pare-feu (Mbps)	1 600	1 800
Débit de la prévention des menaces (Mbps) ¹	175	220
Performance (tests en conditions de labo. RFC 3511, 2544, 2647, 1242)		
Pare-feu, paquets UDP 1518 octets (Mbps)	3 200	4 000
Débit du VPN, AES-128 (Mbps)	500	1 000
Connexions par seconde	30 000	40 000
Connexions simultanées	500 000	500 000
Matériel		
WAN	1 port 10/100/1000Base-T RJ45	
DMZ	1 port 10/100/1000Base-T RJ45 / 1 port 1000BaseF SFP (émetteur-récepteur non inclus)	
Commutateur LAN	16 ports 10/100/1000Base-T RJ45	
Wifi (en option)	802.11 b/g/n et 802.11 n/ac MIMO 3x3	
Fréquences radio	2 simultanées : 2.4 Ghz et 5 Ghz	
Port console	1 port RJ45, 1 port Mini USB	
Ports USB	2 ports USB 3.0	
Emplacement SD Card	1 emplacement Micro SDHC	
Prise en charge modem 3G/4G	Oui	
Dimensions		
Format	Desktop	
Dimensions LxHxP	210 x 42,5 x 200,5 mm (8,3 x 1,7 x 7,9 po)	
Poids	1,6 kg (3,6 lb)	
Environnement		
Environnement d'exploitation	0 à 40 °C	
Environnement de stockage	0 à 40 °C (5 à 95 %, sans condensation)	
Consommation électrique		
Voltage	110 à 240 V, 50 à 60 Hz	
Alimentation	Adaptateur 12 V / 5,4 A 65 W	
Consommation (max)	55 W (sans Wifi), 60 W (avec Wifi)	
Dissipation de chaleur	187,7 BTU/h (sans Wifi), 204,7 BTU/h (avec Wifi)	
Certifications		
Normes de sécurité	UL/c-UL / IEC 60950 CB	
Émissions	EMC : EN55022 Class B / FCC: Part 15 Class B	
Environnement	RoHS	

¹ Performance avec du trafic HTTP réel, des règles typiques, la translation d'adresses NAT, la journalisation et la prévention la plus élevée contre les menaces

POUR COMMANDER

CONFIGURATION FILAIRE¹

Appliance 1430 avec suite Threat Prevention, filaire	CPAP-SG1430-NGTP
Appliance 1450 avec suite Threat Prevention, filaire	CPAP-SG1450-NGTP
Appliance 1470 avec suite Threat Prevention, filaire	CPAP-SG1470-NGTP
Appliance 1490 avec suite Threat Prevention, filaire	CPAP-SG1490-NGTP

CONFIGURATION WIFI¹

Appliance 1430 avec suite Threat Prevention, Wifi 802.11ac	CPAP-SG1430-NGTP-W-XX
Appliance 1450 avec suite Threat Prevention, Wifi 802.11ac	CPAP-SG1450-NGTP-W-XX
Appliance 1470 avec suite Threat Prevention, Wifi 802.11ac	CPAP-SG1470-NGTP-W-XX
Appliance 1490 avec suite Threat Prevention, Wifi 802.11ac	CPAP-SG1490-NGTP-W-XX

RÉGIONS WIFI (REPLACER -XX DANS LE SKU POUR SPÉCIFIER LA RÉGION WIFI)

USA, Canada	add -US
Europe	add -EU
Japon	add -JP
Australie, Argentine	add -AU
Israël	add -IL
Chine	add -CN
Inde, Chili	add -IN
Nouvelle Zélande	add -NZ
Amérique latine, Singapour, Hong Kong, Thaïlande, Sri Lanka	add -LA

¹ Threat Prevention comprend des mises pour la prévention des intrusions, le contrôle des applications, le filtrage des URL, l'antivirus, l'antibots et l'antispam, pendant la première année

ÉTENDEZ VOTRE SOLUTION

EXTENSION DES SERVICES DE SÉCURITÉ¹

Package NGTP pour Appliance 1430 pour 1 an	CPSB-NGTP-1430-1Y
Package NGTP pour Appliance 1450 pour 1 an	CPSB-NGTP-1450-1Y
Package NGTP pour Appliance 1470 pour 1 an	CPSB-NGTP-1470-1Y
Package NGTP pour Appliance 1490 pour 1 an	CPSB-NGTP-1490-1Y

¹ Des SKU pour 2 et 3 ans sont également disponibles, voir le catalogue produit en ligne

BLADES SUPPLÉMENTAIRES¹

Blade Mobile Access pour jusqu'à 50 connexions simultanées	CPSB-MOB-50
--	-------------

¹ Les packages de bases comprennent une licence pour 100 utilisateurs simultanés de la blade Mobile Access

ACCESSOIRES

Étagère pour châssis en rack simple/double pour Appliances 1400 (disponible durant la seconde moitié de 2016)	CPAC-RM-1400/3200
Émetteur-récepteur SFP courte portée (pour le port DMZ 1000BaseF)	CPAC-TR-1SX-1200R
Émetteur-récepteur SFP longue portée (pour le port DMZ 1000BaseF)	CPAC-TR-1LX-1200R

OPTIONS D'ASSISTANCE¹

	STANDARD	PREMIUM	ELITE
SLA de base	5 jours ouvrés, 9 heures par jour	7 jours sur 7, 24 heures sur 24	7 jours sur 7, 24 heures sur 24
Délai de réponse ferme pour les problèmes de gravité 2, 3 et 4	4 heures	Gravité 2 : 2 heures	Gravité 2 : 30 minutes

CONTACTEZ-NOUS

Siège mondial | 5 Ha'Solelim Street, Tel Aviv 67897, Israël | Tél. : +972 3 753 4555 | Fax : +972 3 624 1100
 Email : info@checkpoint.com
Siège français | 120 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly sur Seine | Tél. : +33 (0)1 55 49 12 00
 Email : info_fr@checkpoint.com | www.checkpoint.com

¹ Pour en savoir plus sur les programmes d'assistance de Check Point : www.checkpoint.com/services/techsupport