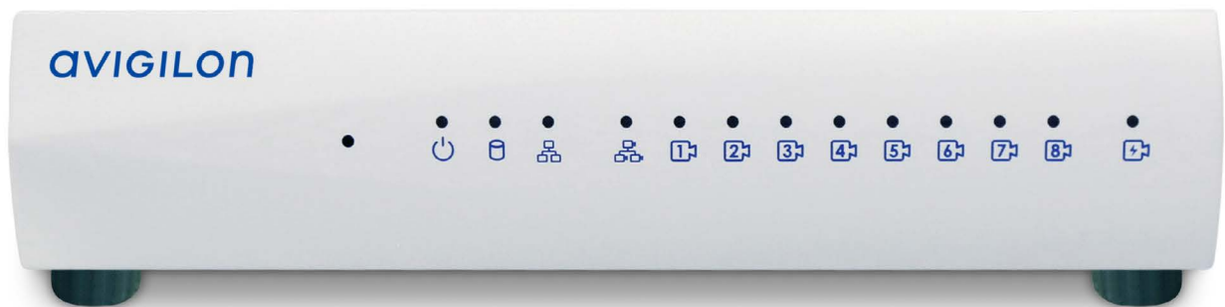


# ACC<sup>TM</sup> ES 8-Port Appliance



L'Avigilon Control Center<sup>TM</sup> (ACC) ES 8-port (8P) Appliance est le dernier dispositif novateur de la gamme ACC. Il constitue une solution économique, sécurisée et flexible pour les déploiements de taille réduite. Offrant jusqu'à 8 To de stockage et un puissant commutateur PoE, l'ACC ES 8P Appliance est facile à déployer et s'adapte à de nombreux besoins. L'ACC ES 8P Appliance intègre un logiciel signé et chiffré basé sur Linux<sup>®</sup> garantissant ainsi une plateforme fiable et sécurisée pour les déploiements distribués et connectés à Internet.

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Capacité de stockage élevée avec les options 4 et 8 To

Débit total jusqu'à 210 Mbits/s

Logiciel de gestion vidéo Avigilon Control Center (ACC) ENT\* préchargé et configuré avec 8 canaux

Connexions mobiles prêtes à l'emploi grâce à la technologie des points de terminaison Web intégrée

Utilisation de la technologie de pointe High Definition Stream Management (HDSM)<sup>TM</sup> d'Avigilon

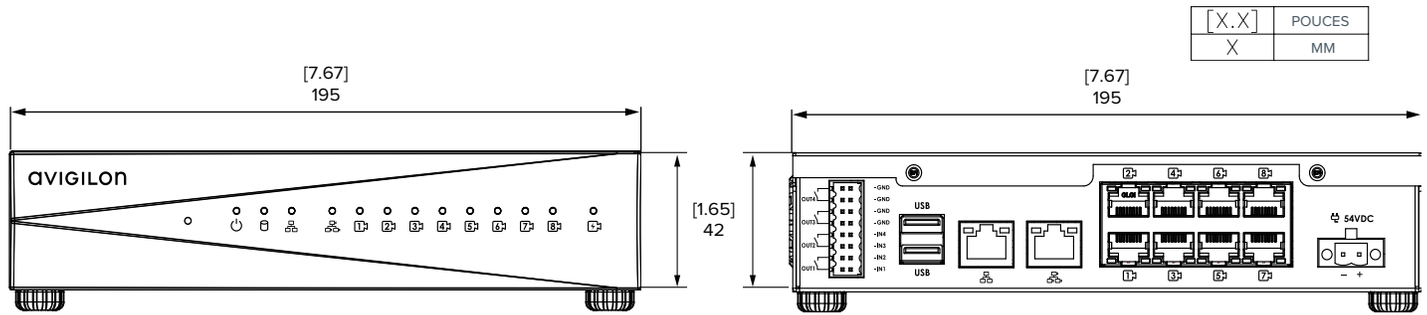
Alertes à distance envoyant des notifications instantanées sur n'importe quel appareil mobile

Déploiement prêt à l'emploi avec le firmware sécurisé basé sur Linux

Installation aisée dans une baie montée en rack munie d'un système de rails coulissants

\* Du fait des limites inhérentes à chaque plate-forme, veuillez consulter votre ingénieur commercial.

# Dimensions hors-tout



## Spécifications

<b>SYSTÈME</b>	Stockage disque dur	1 disque dur Serial ATA 3,5 po (4 ou 8 To)
	Débit d'enregistrement	130 Mbits/s
	Débit en sortie	80 Mbits/s
	Ports PoE+	8 x 10/100 Mbits/s
	Budget PoE totale	120 W
	Uplink (Liaison montante)	2 x 1 GbE
	Bornes E/S externes	4 entrées numériques et 4 sorties de relais
<b>MÉCANIQUE</b>	Dimensions (L x l x H)	195 x 325 x 42 mm ; 7,67 x 12,79 x 1,65 po
	Poids	2,8 kg (unité)
<b>ÉLECTRIQUES</b>	Alimentation en entrée du système	100-240 VCA ; 2,5 A ; 50-60 Hz
	Alimentation	Externe seule, 54 V
	Consommation électrique	40 W minimum ; 180 W maximum
<b>ENVIRONNEMENT</b>	Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)
	Humidité	0 à 90 % d'humidité relative (non condensée)
<b>CERTIFICATIONS</b>	Certifications/Directives	UL, cUL, CE, RoHS, WEEE, RCM, NOM
	Sécurité	UL 60950-1, CSA 60950-1, CEI/EN 60950-1
	Émissions électromagnétiques	FCC Section 15 sous-section B Classe B, IC ICES-003 Classe B, EN 55032 Classe B, EN 61000-6-3, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
	Immunité électromagnétique	EN 55024, EN 61000-6-1
<b>FONCTIONNALITÉS ACC PRISES EN CHARGE</b>	Système	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 caméras par appareil</li> <li>Prise en charge sur site de 24 serveurs, 500 caméras et 100 utilisateurs définis maximum</li> </ul>
	Prise en charge de dispositifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recherche automatique de dispositifs</li> <li>Caméras et encodeurs Avigilon H.264 HD (8 maximum)</li> </ul>
	Client	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vues enregistrées</li> <li>Cartes</li> <li>Pages Web</li> </ul>
	Enregistrement, recherche et relecture	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planification d'enregistrement configurable à l'heure</li> <li>Enregistrement sans perte de qualité</li> <li>Recherche de mouvement intelligente</li> <li>Exportation en direct</li> </ul>
	Intégrations	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Intégrations de tous les systèmes tiers grâce au kit de développement logiciel ACC</a></li> </ul>
	Caractéristiques supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>Notification des événements par e-mail</li> <li>Déclenchement d'envoi d'e-mail sur entrée numérique</li> <li>Déclenchement manuel de sortie numérique</li> <li>Conversation et enregistrement audio</li> </ul>
	Informations supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 connexions client par appareil</li> <li>Caméras Avigilon H.264 HD Pro</li> <li>Caméras et encodeurs compatibles ONVIF®</li> <li>Vue du site modifiable</li> <li>Matrice virtuelle intelligente</li> <li>Enquêtes collaboratives</li> <li>Recherche par miniatures</li> <li>Recherche d'événements</li> <li>Recherche d'alarmes</li> <li>Exportation multicaméra</li> <li>CommScope iPatch®</li> <li>RS2 AccessIt!</li> <li>DDS Amadeus 5</li> <li>DSX</li> <li>Déclencheurs de règles illimités</li> <li>Enregistrement redondant</li> <li>Connexions de basculement</li> <li>Remontée des alarmes</li> </ul>
<b>INFORMATIONS POUR COMMANDER</b>	VMA-ENVR1-8P4	ACC ES 8-Port Appliance, 4 To
	VMA-ENVR1-8P8	ACC ES 8-Port Appliance, 8 To
	ENC-4P-H264	Encodeur vidéo H.264 4 ports avec 4 entrées et 4 sorties audio
	PS-180W-ENVR1-8P	Alimentation externe, ES 8P Appliance, 180 W, sans cordon
	RMS1U -A-ENVR1-8P	Étagère pour montage en rack avec rails coulissants pour ES 8P Appliance

