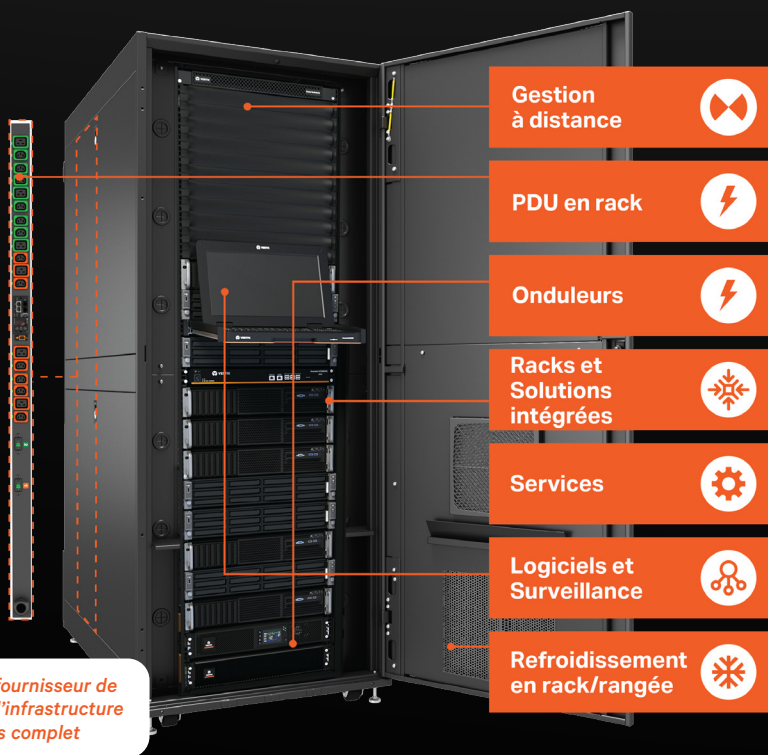


# Guide des solutions intégrées Vertiv

Avec Vertiv, vous pouvez développer votre activité, réaliser de meilleures marges et fidéliser vos clients. Nous accompagnons nos clients pour les aider à construire leurs infrastructures numériques et leurs écosystèmes intelligents.



## Architects of Continuity™

Découvrez notre toute première application de réalité augmentée primée, disponible en téléchargement ! **Vertiv™ XR App** vous fait découvrir au plus près nos solutions d'infrastructure numérique.



## Produits

Chez Vertiv, nous nous efforçons de fournir des **solutions d'infrastructure IT fiables** dont vous avez besoin pour assurer la continuité de vos activités stratégiques. Découvrez ci-dessous notre gamme de produits Vertiv les plus répandus.

### ONDULEURS MONOPHASÉS (Alimentation sans interruption - ASI)

#### Technologie line interactive



EDGE-500IRM1U	Vertiv™ EDGE™ ASI 1ph, 0,5 kVA, entrée IEC60320 C14, 1U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13
EDGE-1000IRM1U	Vertiv EDGE ASI 1ph, 1,0 kVA, entrée IEC60320 CC4, 1U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13
EDGE-1500IRM1U	Vertiv EDGE ASI 1ph, 1,5 kVA, entrée IEC60320 C14, 1U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13
EDGE-1500IRT2UXL	Vertiv EDGE ASI 1ph, 1,5 kVA, entrée IEC60320 C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13
EDGE-2200IRT2UXL	Vertiv EDGE ASI 1ph, 2,0 kVA, entrée IEC60320 C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13 (1)C19
EDGE-3000IRT2UXL	Vertiv EDGE ASI 1ph, 3,0 kVA, entrée IEC60320 C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13 (1)C19

#### Technologie line interactive Lithium-ion



EDGE-LI-1500IRT2U	Vertiv™ EDGE™, ASI 1ph, Li-Ion, 1,5 kVA, entrée IEC60320 C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13
EDGE-LI-2200IRT2U	Vertiv EDGE ASI 1ph, Li-Ion, 2,2 kVA, entrée IEC60320 C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13 (1)C19
EDGE-LI-3000IRT2U	Vertiv EDGE , ASI 1ph, Li-Ion, 3,0 kVA, entrée IEC60320 C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie - (6)C13 (1)C19

#### Technologie double conversion



GXT5-750IRT2UXLE	Vertiv™ Liebert® GXT5, ASI 1ph, 0,75 VA, prise d'entrée IEC C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-1000IRT2UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1ph, 1kVA, prise d'entrée IEC C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-1500IRT2UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 1,5 kVA, prise d'entrée IEC C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-2000IRT2UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 2kVA, prise d'entrée IEC C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-3000IRT2UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 3kVA, prise d'entrée IEC C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13 et (1)C19
GXT5-5000IRT5UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 5 kVA, prise d'entrée - câblée, 5U, sortie - 230 V, câblée, groupes de prises de sortie (6)C13 et (2)C19
GXT5-6000IRT5UXLE	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 6 kVA, prise d'entrée - câblée, 5U, sortie - 230V, câblée, groupes de prises de sortie (6)C13 et (2)C19

#### Technologie double conversion Lithium-ion



GXT5-LI-1000IRT2UXL	Vertiv™ Liebert® GXT5, ASI 1 ph, 1kVA, Li-Ion, prise d'entrée IEC C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-LI-1500IRT2UXL	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 1,5 kVA, Li-Ion, prise d'entrée IEC C14, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-LI-2000IRT2UXL	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 2kVA, Li-Ion, prise d'entrée IEC C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13
GXT5-LI-3000IRT2UXL	Vertiv Liebert GXT5, ASI 1 ph, 3kVA, Li-Ion, prise d'entrée IEC C20, 2U, sortie - 230V, groupes de prises de sortie (8)C13 et (1)C19

### rPDU (bandeau de prises en rack)

#### Basique : solution rPDU sans capteur de surveillance ; sans fonction réseau



VP7553	Vertiv Geist PDU en rack, basique, 0U, entrée IEC 60309 230V 32A, sorties (20)C13 (4)C19
VP7557	Vertiv Geist PDU en rack, basique, 0U, entrée IEC 60309 230/400V 3x16A, sorties (36)C13 (6)C19
VP9559	Vertiv Geist PDU en rack, basique, 1U, entrée IEC 60320 C20 prise d'entrée 230V 16A, sorties (10)C13 (2)C19

#### Monitoré (niveau unité) : rPDU avec contrôle d'affichage des capteurs en réseau



VP8853	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60309 230V 32A, sorties (36)C13 (6)C
VP8858	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60320 C20, prise d'entrée 230V, 16A, sorties (18)C13 (2)C19
VP8881	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60309 230/400V 3x16A, sorties (36)C13 (6)C19
VP8886	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60309 230/400V 3x32A, sorties (30)C13 (12)C19
VP4G8002	Vertiv Geist PDU en rack - Monitoré (niveau unité), EC, 0U, Entrée IEC 60309 230/400V 3x16A, RCM, Prises combinées (36)C13 ou C19
VP4G9000	Vertiv Geist PDU en rack - Monitoré (niveau unité), EC, 0U, Entrée IEC 60309 230V 32A, RCM, Prises combinées (36)C13 ou C19
VP4G9002	Vertiv Geist PDU en rack - Monitoré (niveau unité), EC, 0U entrée IEC 60309 230V, 3x32A, Prises combinées (36)C13 ou C19
UI30006L	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), 0U, UPDU nominal 3ph, 16A, 230/415V, sorties verrouillables (24)C13 (12)C19

#### Commuté (niveau unité) : rPDU avec contrôle de commutation du circuit d'alimentation en réseau



VP5201	Vertiv™ Geist™ PDU en rack, commuté (niveau unité), EC, 1U, entrée IEC 60320 C20, entrée d'alimentation 230V 16A, sorties combinées (12)C13 ou C19
VP8953	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60309 230V 32A, sorties verrouillables (20)C13 (4)C19
VP8959EU3	Vertiv Geist PDU en rack, monitoré (niveau unité), EC, 0U, entrée IEC 60320 C20, prise d'entrée 230V, 16A, sorties verrouillables (21)C13 (3)C19

#### Commuté (niveau sortie) : rPDU avec contrôle de commutation du circuit d'alimentation en réseau



GU30004L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), EC, 0U, entrée CEI 60309 230/400V 3x16A, sorties verrouillables (30)C13 (6)C19
GU30007L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), EC, 0U, entrée CEI 60309 230V 16A, sorties verrouillables (21)C13 (3)C19
GU30010L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), EC, 0U, entrée CEI 60309 230/400V 3x32A, sorties verrouillables (30)C13 (6)C19
GU30017L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), EC, 0U, entrée CEI 60309 230V 32A, sorties verrouillables (20)C13 (4)C19
UU30009L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), 0U, UPDU nominal 3ph, 16A, 230/415V, sorties verrouillables (30)C13 (6)C19
UU30010L	Vertiv Geist PDU en rack, commuté (niveau sortie), 0U, UPDU nominal 3ph, 32A, 230/415V, sorties verrouillables (18)C13 (12)C19

#### RTS (Rack Transfer Switch)



VA4U2100	Vertiv Geist RTS, monitoré (niveau unité), 1U, entrée (2) entrée d'alimentation IEC60320 C20 100-240V 16A ou 20A, sorties combinées (12)C13 ou C19
VA4G9100	Vertiv Geist RTS, monitoré (niveau unité), 1U, entrée (2) IEC60309 230V 32A, sorties combinées (12)C13 ou C19

## REFROIDISSEMENT DE RACK



CRD102-1D00A	Unité de refroidissement en rangée intérieure 12kW
CCD101S-00A	Unité de refroidissement en rangée extérieure 10kW (Condenser)
LAK10CE	Kit faible température ambiante 10kW
CRD255-PD00A	Unité de refroidissement en rangée intérieure 25kW
CCD254H-00A	Unité de refroidissement en rangée extérieure 25kW (Condenser)
LAK253SCE	Kit faible température ambiante 25kW

## RACKS



VR3100	VR3100 – Vertiv™ VR Rack 42U x 600 mm x 1100 mm (H x L x P)
VR3107	VR3107 – Vertiv VR Rack 48U x 600 mm x 1100 mm (H x L x P)
VR3150	VR3150 – Vertiv VR Rack 42U x 800 mm x 1100 mm (H x L x P)
VR3157	VR3157 – Vertiv VR Rack 48U x 800 mm x 1100 mm (H x L x P)
VR3300	VR3300 – Vertiv VR Rack 42U x 600 mm x 1200 mm (H x L x P)
VR3307	VR3307 – Vertiv VR Rack 48U x 600 mm x 1200 mm (H x L x P)
VR3350	VR3350 – Vertiv VR Rack 42U x 800 mm x 1200 mm (H x L x P)
VR3357	VR3357 – Vertiv VR Rack 48U x 800 mm x 1200 mm (H x L x P)



VRA8561	VR Chemin de câbles, 600 mm
VRA8571	VR Chemin de câbles, 800 mm
VRA8581	VR Chemin de câbles, 300 mm

## SOLUTIONS IT

**Vertiv™ Avocent® Digital Infrastructure (ADX) :** Plateforme de gestion IT simple, sécurisée et évolutive pour applications Edge, Enterprise et Hybrides

ADX-MP1000DAC-400	Vertiv ADX Management Platform
ADX-MP1000VA	Vertiv ADX Management Platform - MP1000 Virtual Appliance
ADX-RM1048PDAC-400	Vertiv ADX Rack Manager, 48 ports PoE
ADX-IPUHD-400	Vertiv ADX IPUHD 4K IP KVM device
ADX-IPIQ-400	Vertiv ADX IPIQ IP KVM device, 1920x1080, VGA native adapter.



**Vertiv™ Avocent® HMX KVM Haute performance :** Accès et contrôle sécurisés et fiables pour une expérience bureautique

MPU108EDAC-001	8 port, 1 digital KVM path, dual AC Power Supply
MPU2016DAC-001	16 port, 2 digital KVM paths, dual AC Power Supply
MPU4032DAC-001	32 port, 2 digital KVM paths, Dual AC Power Supply
MPU2016DAC-001	32 port, 4 digital KVM paths, dual AC Power Supply
MPU8032DAC-001	32 port, 8 digital KVM paths, dual AC Power Supply
MPUIQ-VMCHS	HIGH-RES/VM/CAC/USB2HS IQ MODULE
MPUIQ-SRL	MergePoint Unity switch serial IQ module



**Vertiv™ Avocent® ACS 800/8000 Console de série :** Un outil out-of-band puissant pour préserver les actifs informatiques critiques

ACS8008MDAC-404	8-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply and Analog Modem
ACS8008-EU-DAC-400	8 Port ACS8000 cellular with 4G/LTE dual AC Power Supply
ACS8016DAC-404	16-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply
ACS8016MDAC-404	16-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply and Analog Modem
ACS8016-EU-DAC-400	16 Port ACS8000 cellular with 4G/LTE dual AC AC Power Supply
ACS8032MDAC-404	32-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply and Analog Modem
ACS8032-EU-DAC-400	32 Port ACS8000 cellular with 4G/LTE dual AC AC Power Supply
ACS8048DAC-404	48-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply
ACS8048MDAC-404	48-Port ACS8000 Console System with dual AC Power Supply and Analog Modem
ACS8048-EU-DAC-400	48 Port ACS8000 cellular with 4G/LTE dual AC AC Power Supply



**Vertiv™ Avocent® Local Rack Access (LRA) Console :** Un point d'accès local au datacenter qui vous apporte simplicité, efficacité et facilité d'utilisation

LRA185KMM-001	19" LCD, USB KB, 2USB PASS-US INTL ENG
LRA185KMM8D-001	LCD, 8P KVM, 8 CABLES, USB KB-US INTL
LRA185KMM16D-001	LCD, 16P KVM, 16 CABLES, USB KB-US INTL



**Votre expérience avec Vertiv.** Vertiv Solution Designer simplifie, intègre et accélère le parcours d'achat de tous nos produits rack en une seule solution. Tirez le meilleur parti de votre parcours client Vertiv :



## Saviez-vous que :

- Nous proposons désormais le **Priority Program**, avec lequel vous pouvez faire livrer vos racks en seulement 5 jours ?
- La **technologie de batterie Lithium-ion** vous fera économiser du temps et de l'argent, car elle offre des temps de recharge plus rapides ?
- Vous pouvez déployer une **solution de micro datacenter Edge complète** en quelques jours ?

### Comment sélectionner votre onduleur ?



Consultez le **configurateur UPS** pour en savoir plus

### Comment configurer votre rack ?



Consultez l'**outil «Help me build»** pour configurer votre propre solution.

### Comment choisir votre PDU en rack ?



Choisissez le PDU en rack le plus adapté à votre application à l'aide de **rPDU Finder**.

**Programme Partenaires Vertiv**  
[partners.vertiv.com/French/](https://partners.vertiv.com/French/)



**Vertiv.fr**

📍 Bâtiment Tolède, 3 rue Le Corbusier 94150, Rungis, France  
 📞 Tél +33 01 48 84 40 90

