

# VSNMini 300

Contrôleur de mur vidéo compact



## CAPTURE ET AFFICHAGE ÉVOLUTIFS

Le VSNMini 300 est une solution moderne et compacte qui permet d'alimenter des murs vidéo multi-sorties pour les salles de réunion, les environnements commerciaux et les salles de contrôle à petite échelle. Doté de trois emplacements PCIe, le VSNMini 300 peut être préconfiguré avec des cartes graphiques Datapath Image, la capture Vision et des cartes de décodage IP SQX pour répondre aux exigences spécifiques de votre projet.

## PETITE TAILLE, PERFORMANCES ÉLEVÉES

Avec son format mince, le VSNMini 300 est conçu pour prendre peu d'espace et s'installer facilement dans n'importe quel environnement. Il prend en charge les normes technologiques modernes, notamment les processeurs Intel de 12<sup>ème</sup> génération et le stockage SSD NVMe, pour des performances maximales.

## SPECIFICATIONS

### CARTE MÈRE

Carte mère industrielle, 2x DisplayPort 1.2, 2x HDMI 2.0  
Sorties : 8x ports USB 3.0, 2x ports USB 2.0

### OPTIONS DU PROCESSEUR

Standard : Intel Core i5 – 4,40 GHz  
Mise à niveau optionnelle : Intel Core i7 – 4,90 GHz  
Mise à niveau optionnelle : Intel Core i9 – 5,10 GHz, 30MB Cache

### OPTIONS DE MÉMOIRE

Standard : 32GB DDR5  
Optionnel : 64Go DDR5 (maximum)

### ETHERNET

2x ports Intel Gigabit Ethernet

### SOURCE D'ALIMENTATION

ATX 750 watts 100-240v 80PLUS Platinum

### PANNEAU ARRIÈRE

Datapath Express3 : Trois emplacements PCIe Gen3 x8 offrant jusqu'à 8 Go de transfert de

## FIABILITÉ

Comme tous les systèmes Datapath VSN, le VSNMini 300 utilise des composants de qualité industrielle à longue durée de vie pour offrir la fiabilité et la sûreté de fonctionnement nécessaires aux environnements de salles de contrôle critiques d'aujourd'hui.

## COMPATIBILITÉ

Le Datapath VSNMini 300 est compatible avec Windows 10.

## MODÈLES DISPONIBLES

Code de commande : VSN300-WALL

Les options de mise à niveau sont indiquées dans le tableau ci-dessous.

données bidirectionnel

### OPTIONS DE DISQUE DUR

Standard : Disque M.2 500 Go  
Mise à niveau optionnelle : M.2 1To

### D'EXPLOITATION

Windows 10 LTSC 21H2

### TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

0 À 35°C (32 À 95°F)

### TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

-20 À 70°C (-4 À 158°F)

### HUMIDITÉ RELATIVE

5 % à 90 % sans condensation

### DIMENSIONS (AVEC SOCLE)

Vertical : 374 x 110 x 395 mm  
Horizontal : 360 x 375 x 115 mm

### DIMENSIONS (SANS SOCLE)

355 x 95 x 375 mm

### POIDS

4 - 6 kg (livré 4 - 6 kg)

### CONFORMITÉ

FCC / CE / RoHS

**Datapath UK and Corporate Headquarters**  
Bemrose House, Bemrose Park,  
Wayzgoose Drive, Derby,  
DE21 6XQ, United Kingdom

☎ +44 (0) 1332 294 441  
✉ sales-uk@datapath.co.uk

**Datapath North America**  
2490 General Armistead Avenue,  
Suite 102, Norristown,  
PA 19403,  
USA

☎ +1 484 679 1553  
✉ sales-us@datapath.co.uk

**Datapath Japan**  
Axon Hamamatsucho,  
1-1-23 Shibadaiimon,  
Minato-ku,  
Tokyo-to,  
105-0012, Japan

✉ sales-jp@datapath.co.uk

**DATAPATH**  
EXCELLENCE BY DESIGN

[www.datapath.co.uk](http://www.datapath.co.uk)