

# VL3 UPC 1320 - Box-PC



1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Box-PC industriel (BPC) compact, sans ventilateur, d'indice de protection IP 30 et à processeur Intel Atom<sup>®</sup> x6211E, efficace et disponible à long terme

## Données commerciales

Référence	1433147
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBAAA
Product key	DRBAAA
GTIN	4063151805937
Poids par pièce (emballage compris)	1 □ 060 g
Poids par pièce (hors emballage)	700 g
Numéro du tarif douanier	84715000
Pays d'origine	TW

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Box-PC
-----------------	--------

### Caractéristiques de l'ordinateur

Processeur	Intel Atom® x6211E, 1,3 GHz
Système d'exploitation	sans système d'exploitation
Refroidissement	passif
Mémoire vive	8 GB LPDDR4
Stockage de données	60 Go, 3D TLC
Système Raid	sans système RAID

### Propriétés électriques

Durée de vie de la batterie	5 ans (typ.)
-----------------------------	--------------

### Alimentation

Tension d'alimentation	24 V DC 20 %
Bloc d'alimentation	24 V DC ±20 %
Courant max. absorbé	1,84 A (24 V DC)
Courant absorbé typique	0,58 A (24 V DC)

### Horloge en temps réel

Horloge temps réel	oui (sauvegarde par batterie)
--------------------	-------------------------------

### Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement à ressort Push-in
Section de conducteur rigide	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur AWG	24 ... 16
Longueur à dénuder	10 mm

### Interfaces

Interfaces	2 x USB 3.1 1re gén. - type A
Sortie moniteur	1x DP++ 1.4
Réseau	2x Ethernet (10/100/1000 MBit/s), RJ45
Jeu de puces LAN	Intel® i225-IT

### Dimensions

#### Dimensions extérieures

Largeur / Hauteur / Profondeur	100 mm / 50 mm / 100 mm (Dimensions du boîtier)
--------------------------------	-------------------------------------------------

#### Dimensions de montage

Largeur / Hauteur / Profondeur de montage	// (Découpe de montage)
-------------------------------------------	-------------------------

## Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Aluminium / tôle d'acier DC01
---------------------	-------------------------------

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP30
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 70 °C
Altitude	2000 m
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	10 % ... 95 % (pas de condensation)
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	10 % ... 95 % (pas de condensation)
Choc	15g, 11 ms, selon CEI 60068-2-27
Vibrations (service)	1g selon EN 60068-2-6

## Homologations

### Conformité/homologations

Conformité	Conformité CE
FCC	Title 47 Part 15 Subpart B:2018 Class A

## Montage

Type de montage	Montage sur profilé
-----------------	---------------------

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	19200102
ECLASS-12.0	19200102
ECLASS-13.0	19200102

### ETIM

ETIM 9.0	EC001413
----------	----------

# VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## Conformité environnementale

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

# VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## Accessoires

### SI-RND-U1A - Interface de données

1425185

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1425185>

Prise de maintenance avec USB A 3.0 (connecteur femelle/femelle) et couvercle de protection



---

### DP TO VGA ADPTR - Adaptateur

2400173

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400173>

Adaptateur vidéo DisplayPort vers VGA



# VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## DP TO DVI ADPTR - Adaptateur

2400174

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400174>

Adaptateur vidéo DisplayPort vers DVI-i



---

## VL 2.0M DP CABLE - Câble de connexion

2404774

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2404774>

Câble pour DisplayPort (DP) (2 m), utilisation avec des ordinateurs industriels



## VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## VL3 UPC WALL MOUNT KIT - Kit de montage

1452685

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452685>

Kit de montage



## MC 1,5/ 3-STF-3,5 - Connecteur mâle pour C.I.

1847068

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1847068>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 1,5 mm<sup>2</sup>, coloris: vert, intensité nominale: 8 A, tension de référence (III/2): 160 V, surface des contacts: étain, type de contact: Connecteur femelle, nombre de potentiels: 3, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 3, nombre de connexions: 3, gamme d'articles: MC 1,5/..-STF, pas: 3,5 mm, type de raccordement: Raccordement vissé avec bague, surface d'attaque des vis: L Fente longitudinale, sens d'enfichage conducteur/circuit imprimé: 0 °, système débrochable: COMBICON MC 1,5, verrouillage: Verrouillage à vis, type de fixation: Bride à vis, type de conditionnement: emballé dans un carton

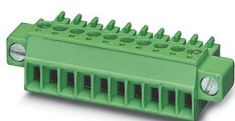
1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>

## MC 1,5/ 3-STF-3,5 BD:1-3 - Connecteur mâle pour C.I.

1751312

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1751312>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 1,5 mm<sup>2</sup>, coloris: vert, intensité nominale: 8 A, tension de référence (III/2): 160 V, surface des contacts: étain, type de contact: Connecteur femelle, nombre de potentiels: 3, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 3, nombre de connexions: 3, gamme d'articles: MC 1,5/..-STF, pas: 3,5 mm, type de raccordement: Raccordement vissé avec bague, surface d'attaque des vis: L Fente longitudinale, sens d'enfichage conducteur/circuit imprimé: 0 °, système débrochable: COMBICON MC 1,5, verrouillage: Verrouillage à vis, type de fixation: Bride à vis, type de conditionnement: emballé dans un carton

## FMC 1,5/ 3-STF-3,5 GY7035 - Connecteur pour C.I.

1561300

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1561300>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 1,5 mm<sup>2</sup>, coloris: gris clair, intensité nominale: 8 A, tension de référence (III/2): 160 V, surface des contacts: étain, type de contact: Connecteur femelle, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 3, gamme d'articles: FMC 1,5/..-STF, pas: 3,5 mm, type de raccordement: Raccordement à ressort Push-in, sens d'enfichage conducteur/circuit imprimé: 0 °, système débrochable: COMBICON MC 1,5, verrouillage: Verrouillage à vis, type de fixation: Bride à vis, type de conditionnement: emballé dans un carton

# VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## FMC 1,5/ 3-STF-3,5 - Connecteur pour C.I.

1966101

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1966101>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 1,5 mm<sup>2</sup>, coloris: vert, intensité nominale: 8 A, tension de référence (III/2): 160 V, surface des contacts: étain, type de contact: Connecteur femelle, nombre de potentiels: 3, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 3, nombre de connexions: 3, gamme d'articles: FMC 1,5/...-STF, pas: 3,5 mm, type de raccordement: Raccordement à ressort Push-in, sens d'enfichage conducteur/circuit imprimé: 0 °, système débrochable: COMBICON MC 1,5, verrouillage: Verrouillage à vis, type de fixation: Bride à vis, type de conditionnement: emballé dans un carton

## UTA 107/30 - Adaptateur de montage

2320089

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320089>



Adaptateur de profilé universel

# VL3 UPC 1320 - Box-PC

1433147

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433147>



## TP/WP 6000 RTC BATTERY KIT - Batterie

1289761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1289761>

Pile de rechange pour les panneaux TP 6000 et WP 6000 et VL3 BPC/PPC/UPC.



---

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)