

BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC



1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

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) sans ventilateur, mode de protection IP30, équipé d'un processeur Intel® Celeron® N3350 à haut rendement énergétique, d'une mémoire de masse eMMC de 32 Go, SSD M.2 de 128 Go, de 2 ports COM, du système d'exploitation Windows 10 Enterprise 2019 LTSC et du Wi-Fi

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1158245 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | DRBABA |
| Product key | DRBABA |
| GTIN | 4063151163396 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 920 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 650 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® Celeron® N3350 1.10/2.4 GHz |
| Système d'exploitation | Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2019 (64 bit), multilingue |
| Refroidissement | passif |
| Mémoire vive | 4 GB LPDDR4 |
| Stockage de données | eMMC internal, 32 GB SSD M.2 de 128 Go |

Écran

| | |
|--------------|------|
| Type d'écran | sans |
|--------------|------|

Propriétés du système

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Logiciel utilisateur | sans logiciel utilisateur |
|----------------------|---------------------------|

Propriétés électriques

| | |
|---|--------|
| Puissance dissipée maximale en condition nominale | 16,8 W |
|---|--------|

Alimentation

| | |
|---------------------------------|---|
| Tension d'alimentation (DC) | 24 V DC (Évaluation CE) |
| Plage de tension d'alimentation | 12 V DC ... 30 V DC (Tension de service, selon le marquage, comprise entre 12 et 30 V DC) |
| Courant max. absorbé | 0,7 A (24 V DC) |
| Courant absorbé typique | 0,53 A (24 V DC) |

Caractéristiques de raccordement

Raccordement vissé

| | |
|------------------------------|---|
| Type de raccordement | Raccordement vissé |
| Section de conducteur rigide | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Section de conducteur souple | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Section de conducteur AWG | 25 ... 14 |

Interfaces

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Interfaces | 1x DP++ |
| | 2x USB 3.0 |
| | 2x ports COM |
| | 1x Wireless LAN |
| Réseau | 2x Ethernet (10/100/1000 Mbps), RJ45 |
| Jeu de puces LAN | Intel® I210 AT |

Dimensions

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

Dimensions extérieures

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Largeur / Hauteur / Profondeur | 99 mm / 92 mm / 63 mm |
|--------------------------------|-----------------------|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|---|
| Indice de protection | IP30 |
| | IP30 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C ... 50 °C (avec flux d'air de 0,5 m/s) |
| Température ambiante (stockage/transport) | -40 °C ... 85 °C |
| Humidité de l'air admissible (fonctionnement) | 5 % ... 85 % (sans 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 |
| | Montage mural (Accessoires nécessaires) |

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.A*08.B01708



EAC-RoHS

Identifiant de l'homologation: RU*-DE*HB.B.00386/20

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 43211500 |
|-------------|----------|

BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



Conformité environnementale

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

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



BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



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



BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



BL2 BPC 1500 WALL MOUNT KIT - Kit de montage

1147655

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1147655>

Kit de montage



BL2 BPC 1500 RTC BATTERY - Batterie/Accu

1147739

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1147739>

Batterie de rechange (BR2030) pour ordinateurs industriels BL2 BPC 1500...



BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



BL2 BPC 1500 DIN RAIL KIT - Kit de montage

1147464

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1147464>



Kit de montage de rail DIN pour produits BL2 BPC 15...

BL2 BPC 1500 64GB M.2 SSD KIT - Mémoire

1147738

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1147738>



Kit SSD M.2 de 64 Go pour PC industriel BL2 1500, répartiteur de chaleur, étrier et pastilles thermiques sont inclus

BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC

1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>



BL2 BPC 1500 128GB M.2 SSD KIT - Mémoire

1147737

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1147737>



Kit SSD M.2 de 128 Go pour PC industriel BL2 1500, répartiteur de chaleur, étrier et pastilles thermiques sont inclus

BL2 X100 480GB 2.5 SSD MLC - Mémoire

1185762

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1185762>



Kit SSD 2,5" avec 480 Go pour BL2 x100 IPCs

BL2 BPC 1501E-W-128-W10 - Box-PC



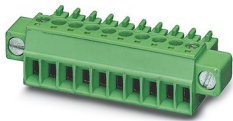
1158245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1158245>

MC 1,5/ 2-STF-3,5 - Connecteur mâle pour C.I.

1847055

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1847055>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 1,5 mm², 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: 2, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 2, nombre de connexions: 2, 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

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