

BL FPM 21.5 - Moniteur



2400515

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400515>

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.



Écran plat LCD de 21,5 pouces, indice de protection IP65 et écran tactile capacitif projeté

Description du produit

Le Basicline BL FPM 21.5 est un écran plat destiné à être utilisé en milieu industriel et dans tous les cas où il est indispensable de positionner l'écran à bonne distance de la commande.

Avantages

- Écran 21,5"
- DisplayPort 1.2, entrées VGA et DVI-I
- Boutons de configuration intégrés
- Température ambiante (service) comprise entre -10 °C ... 60 °C
- Écran tactile 21,5"

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 2400515 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | DRBABD |
| Product key | DRBABD |
| GTIN | 4055626076201 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 10,826 kg |
| Poids par pièce (hors emballage) | 7 kg |
| Numéro du tarif douanier | 85249100 |
| Pays d'origine | TW |

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Remarque relative à l'application | Uniquement pour un usage industriel |
|-----------------------------------|-------------------------------------|

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|----------|
| Type de produit | Moniteur |
|-----------------|----------|

Caractéristiques de l'ordinateur

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Processeur | sans processeur |
| Système d'exploitation | sans système d'exploitation |
| Mémoire vive | sans mémoire vive |
| Stockage de données | sans mémoire de données |
| Refroidissement | passif |
| Prises | sans emplacement |
| Lecteur optique | sans lecteur |
| Équipement spécial | sans |

Écran

| | |
|-----------------------------|--|
| Type d'écran | 54.6 cm / 21.5"-TFT |
| Résolution d'écran | 1920 x 1080 Pixel(s) (Full HD) |
| Technologie tactile | écran à technologie capacitive projetée dix points multitouche |
| Type d'éclairage de l'écran | LED |
| Luminosité | 300 cd/m ² typique (réglable) |
| MTBF | > 50000 h |
| Palette de couleurs | 16,7 millions de couleurs |

Propriétés électriques

Alimentation

| | |
|------------------------|-----------------|
| Tension d'alimentation | 24 V DC (±10 %) |
| Bloc d'alimentation | 24 V DC |
| Courant max. absorbé | 0,9 A |

Caractéristiques de raccordement

| | |
|------------------------------|---|
| 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 | 24 ... 12 |
| Longueur à dénuder | 7 mm |

Interfaces

| | |
|------------|---|
| Interfaces | 1x USB de type A (uniquement pour le contrôle tactile) 1 x DisplayPort |
|------------|---|

BL FPM 21.5 - Moniteur



2400515

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400515>

| | |
|-----------------|-------------|
| Sortie moniteur | 1x DVI-D |
| | 1x VGA |
| Réseau | sans réseau |

Dimensions

Dimensions extérieures

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Largeur / Hauteur / Profondeur | 562 mm / 382 mm / 51 mm |
|--------------------------------|-------------------------|

Dimensions de montage

| | |
|---|-------------------|
| Largeur / Hauteur / Profondeur de montage | 547 mm / 367 mm / |
|---|-------------------|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|-------------------------------------|
| Indice de protection | IP65 (face avant), IP20 (dos) |
| Température ambiante (fonctionnement) | -10 °C ... 60 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -20 °C ... 75 °C |
| Humidité de l'air admissible (fonctionnement) | 10 % ... 90 % (pas de condensation) |
| Choc | 15g, durée d'impulsion 11 ms |
| Vibrations (service) | 1g |

Montage

| | |
|---------------------|------------------|
| Type de montage | Montage avant |
| | Support VESA |
| Système de fixation | VESA MIS-D 100 C |


BL FPM 21.5 - Moniteur



2400515

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400515>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400515>



UL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705



cUL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705



EAC-RoHS

Identifiant de l'homologation: RU D-DE.HB35.B.00389

2400515

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2400515>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19200201 |
| ECLASS-15.0 | 19200201 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC004862 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 43211900 |
|-------------|----------|

Conformité environnementale

EU RoHS

| | |
|---|--------------|
| Conforme aux exigences de la directive RoHS | Oui |
| sauf exceptions mentionnées | 7(a), 7(c)-I |

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS) | Lead(n° CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | cf7bdc86-e1c6-4116-b823-0f7c3e8a04ea |