

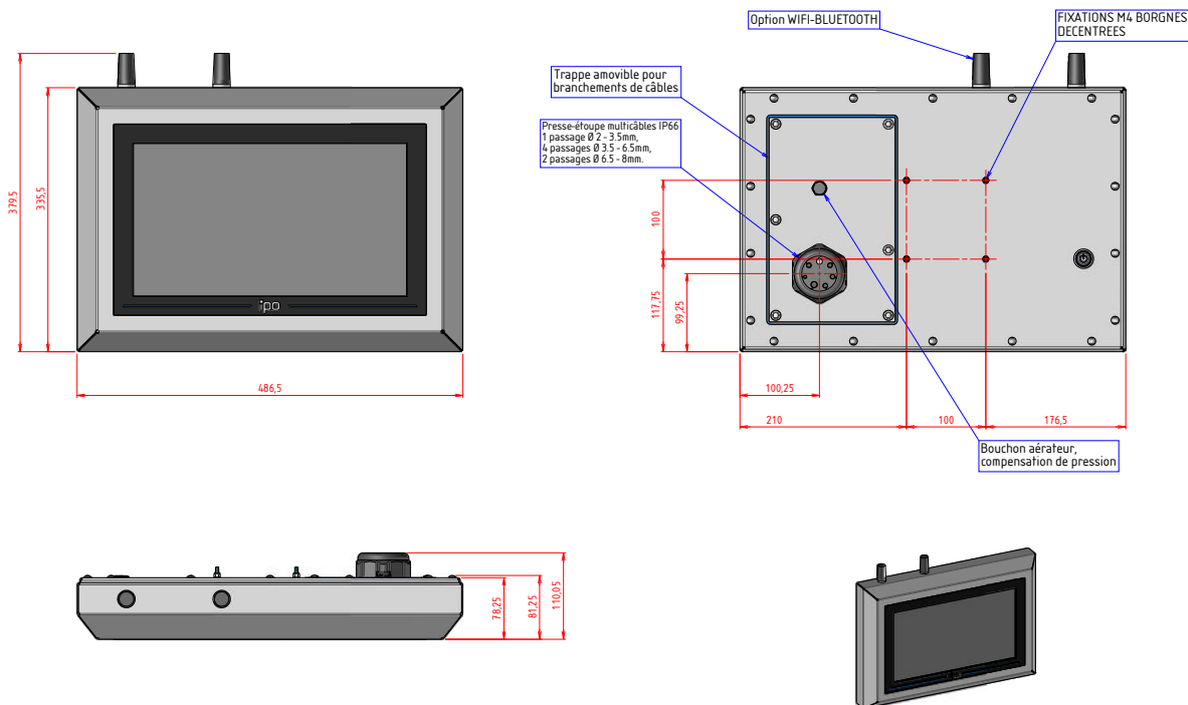


- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Coffret en inox 316L - Châssis sans aspérité
- ▶ Protection : IP69 face avant - IP66 autres faces
- ▶ Trappe d'accès étanche avec Presse-Étoupe IP66
- ▶ Utilisation de connectiques/câbles standard
- ▶ Écran LCD TFT 15.6" Wide - Résolution HD WXGA 1366 x 768
- ▶ Disponible en différentes versions de processeurs Intel®
- ▶ **Dalle tactile** : Dalle tactile PCAP multi-touch verre (6H)
- ▶ Alimentation industrielle interne **AC** ou **DC** large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

Les +

- ▶ **Presse étoupe et trappe IP66**
- ▶ Utilisation de **câbles standards**
- ▶ Châssis en **inox 316L**
- ▶ **IP69** face avant & **IP66**

Plan d'implantation



Référence de commande

| | |
|--------------------------|--|
| ODYSS15WQPA-CV-** | Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP69 face avant/IP66 coffret - 15.6" HD - Intel® Pentium® Quad Core N4200 - Dalle tactile PCAP - Préciser l'alimentation choisie |
| ODYSS15WCIC-CV-** | Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP69 face avant/IP66 coffret - 15.6" HD - Intel® Core™ i5-1145G7E - Dalle tactile PCAP - Préciser l'alimentation choisie |

** Préciser l'alimentation choisie : **AC** interne 230VAC ou **DC** 9-36VDC

|  Système | | Système | |
|--|---|--|--|
| Nom du produit | ODYSSEE-15WQP | Nom du produit | ODYSSEE-15WCIC |
| Processeur Intel® | Pentium® N4200 Quad Core (1.1/2.5GHz) – TPM (2.0) | Processeur Intel® | Core™ i5-1145G7E (2.6GHz/3.5GHz) – TPM (2.0) |
| Mémoire | 2 x DDR3L-1866 SO-DIMM (max. 8.0 Go) | Mémoire | 2 x DDR4-3200 SO-DIMM (max. 64Go) |
| Emplacements | 1 x 2 1/2 SATA + 1 x mSATA + 1 x M.2 (B-key) | Emplacements | 1 x 2 1/2 SATA + 3 x M.2 sockets (B-Key/E-Key/M-Key) |
| Système d'exploitation | Win 10 IoT Enterprise – Win 10 PRO – Win 11 PRO compatible | Système d'exploitation | Win 10 IoT Enterprise – Win 10 PRO – Win 11 PRO |
| | Linux sur demande | | Linux sur demande |
| Connectique | 4 x USB 3.0 | Connectique | 3 x USB 3.1 – 1 x USB 2.0 |
| | 2 x RS232 | | 2 x RS232 |
| | 2 x Gigabit Ethernet (RJ45) | | 2 x Gigabit Ethernet (RJ45) |
| | 1 x Display port – 1 x HDMI – 1 x Line-out | | 2 x Display port – 1 x Line-out |
|  Châssis | |  Affichage / Ecran | |
| Coffret | Tôle inox type 316L brossage vertical S4 | Taille / Diagonale | 15.6" Wide – Technologie Backlight LED |
| Face avant | True-flat – Cadre noir | Surface d'affichage | 344 x 193 mm |
| Dalle tactile | Dalle verre traitement antirayure (6H) | Résolution native | HD 1366 x 768 WXGA |
| Solution de fixation | Empreinte VESA 100x100 | Nombre de couleurs | 16.7 millions |
| Trappe d'accès | Joint étanche avec presse étoupe IP66 | Pas de masque (pixel) | 0.252 mm |
| Presse Etoupe Multicâbles utilisation de câble standard | Passages : 2 x Ø 6.5 – 8 mm – 1 x câble secteur | Luminosité | 500 cd/m² |
| | Passages : 4 x Ø 3.5 – 6.5 mm | Contraste | 500:1 |
| | Passages : 1 x Ø 2 – 3.5 mm | Angle de vision | Horizontal : 170° – Vertical : 160° |
|  Protection | |  Dalle tactile | |
| Face avant | Étanchéité IP69 face avant | Technologie | Capacitive projetée Multi-touch (10 points) |
| Coffret | Étanchéité IP66 – Tous les cotés | Résistance | 6H |
| Résistance | Protection aux chocs IK08 | | |
|  Commande / voyant | |  Alimentation industrielle | |
| En face arrière | Bouton marche/arrêt rétro-éclairé | Version AC~ | Entrée : 115/230VAC – Fréquence : 50/60Hz |
| | Réglage de luminosité (Applicatif logiciel sous Windows) | Version DC | Entrée large plage: 9-36VDC Protéc. inversion polarité – Isolation galvanique |
| | | Puissance consommée | Version QP : 75W max / Version CI : 80W max |
|  Environnement | |  Normes & Certifications | |
| Temp. de fonctionnement | 0° ~ + 45°C (QP) – 0° ~ + 35°C (CIC) | Sécurité & Protection | EN 62368-1 |
| Temp. de stockage | - 20 + 60°C | EMC | EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3 |
| Humidité sans condensation | 5 95 % | | |
|  Ventilation | |  Dimensions | |
| Type de ventilation | Fanless Refroidissement par convection naturelle | Dimensions (LxHxP) | 486.5 x 335.5 x 111 mm |
| | | Poids net en kg | 10.5 |

Options & Accessoires

| | | | | | |
|--|------------------------|---|---|---------------------------|--|
|  | PIED-TABLE-INOX | Support pied de table en inox 316L – orientable |  | PIED-TUBE-L1400-IN | Pied Tube sol Format carré – Hauteur: 1400cm – Inox 316L |
|  | SUP-MUR-INOX | Support mural en inox 316L – orientable |  | SUP-CLAV-PT-IN | Support Clavier pour pied sol – inox 316L |
|  | SUP-PIVOT-INOX | Support Pivot tête de fixation en inox 316L |  | PT-TAB-320X250-IN | Tablette pour accessoires – inox 316L |
|  | HOUSSE-PVC-600 | Housse de protection pour lavage haute pression |  | WIFI-BTH-ODYWT | Solution Wifi A/B/G/N + Bluetooth |
| | | | | ODY-WT-WIFI-BT-CIC | Option Wifi 6 – Slot m2 – gamme ODYSSEE |

Liste de colisage

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 1 x Câble secteur CE22 1.80 m (Version AC~) | 1 x Licence des logiciels (format étiquette) | 1 x Fiche de Production & Tracabilité |
|---|--|---------------------------------------|