ÉCRANS IHM UNISTREAM POUR LA SÉRIE UNISTREAM

Conçus pour compléter la gamme UniStream, les écrans IHM UniStream offrent une interface claire et réactive pour les applications d'automatisation industrielle. Disponibles dans différentes tailles, ces écrans tactiles haute résolution garantissent une utilisation intuitive, une visualisation des données en temps réel et une expérience utilisateur améliorée.

MODÈLES DISPONIBLES:



ÉCRAN 5" USL-050-B05



ÉCRAN 7" USL-070-B05



ÉCRAN 10.1" USL-101-B05



ÉCRAN 15.6" USL-156-B05



ÉCRAN 21.5" USL-215-B05



DÉSIGNATION DU PRODUIT

| ÉCRAN | | | | | | | |
|-------|-------|-----|--|--|--|--|--|
| USL - | · 🛛 · | - 🛛 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | |

Exemple: USL-101-B05

| No. | Clé | Description | | |
|-----|-------------------|---|--|--|
| 1 | Produit | USL= UniStream Light Panel | | |
| 2 | Taille du panneau | 050= 5 Inch (pouces) 070= 7 Inch (pouces) 101= 10.1 Inch (pouces) 156= 15.6 Inch (pouces) 215= 21.5 Inch (pouces) | | |
| 3 | Version | B05= Version Standard | | |

| | Modèle d'API | USL-050-B05 | USL-070-B05 | USL-101-B05 | USL-156-B05 | USL-215-B05 | |
|------------------------------|--------------------------------------|---|----------------|----------------------|---|-------------------|--|
| in | Taille de l'écran (pouces) | 5" | 7" | 10.1" | 15.6" | 21.5" | |
| | Résolution d'affichage | 800 x 480 (WVGA) 1024 x 600 (WSVGA) | | 1366 x 768 (WXGA) | 1920 x 1080 ¹ (FHD) | | |
| | Écran tactile | Résistif, analogique | | | | | |
| Spécifications | Zone de visualisation LxH (mm) | 108 × 64.8 | 154.08 × 85.92 | 222.72 × 125.28 | 344.23 × 193.53 | 476.064 × 267.786 | |
| du panneau IHM | Profondeur de couleur | 65,536 (16 bit) 1 | | | 16M | 6M (24 bit) | |
| | Orientation du panneau | Paysage / Portrait | | | | | |
| | Options de montage | Montage sur panneau | | | Montage sur panneau / Vesa | | |
| | L x H de la découpe (mm) | 148.2 x 93.2 | 196 x 134 | 266.6 x 177.3 | 395 x 249 | 529 x 320.5 | |
| Communication & Connectivité | Ports Ethernet | 1 | | | 2 | 1 | |
| | Ports USB (hôte) | 1 (Type A) | | | 2 (Type A) | 1 (Type C) | |
| | Protocole | Client VNC sur Ethernet | | | | | |
| Alimentation | Tension de fonctionnement | | 24 VDC | | | | |
| Conditions de fonctionnement | Indice de protection | IP66 / NEMA4X lorsqu'il est monté sur panneau | | | | | |
| | Température de fonctionnement | | | | 32°F à 122°F | | |
| | Standards | CE, UKCA, UL, EAC, UL Hazardous Locations (selon le modèle C1D2) | | | CE, UKCA, UL (en attente), EAC | | |

¹La résolution maximale prise en charge pour les produits UniStream est de 1366 x 768.