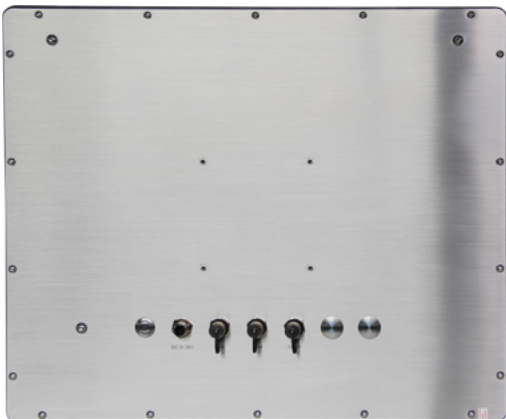


ÉCRAN
ETCFÉcran Player
Étanche IP69K

ÉTANCHE IP69K & PUISSANT

- Écran TFT LCD 15" à 24" - Rétroéclairage LED
- Boîtier Étanche IP69K - Inox 304L / 316L *
- Technologie Tactile Résistif, Capacitif Projeté * ou Non Tactile *
- Haute Luminosité *
- Lecteur RFID *
- Traitement Anti-buée *
- Fanless (sans ventilateur) / Radiateur

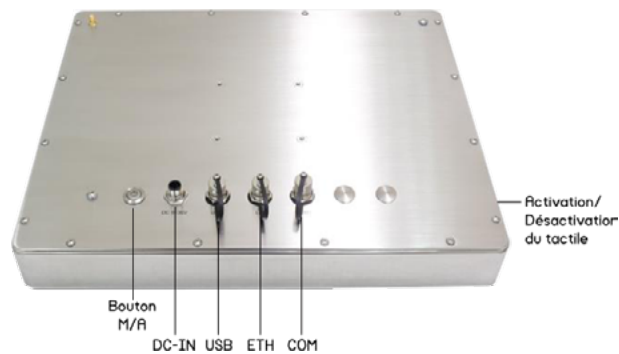
Composé d'une structure totalement étanche, cet écran player offre la protection maximale (IP69K), répondant aux exigences les plus élevées, notamment pour les nettoyages à haute pression.

Intérieur ou extérieur, cet écran player interactif répond aux attentes spécifiques de chaque secteur d'activité ayant des contrôles alimentaires ou des règles d'hygiène strictes.

Ainsi, il s'adaptera idéalement dans vos poissonneries, boucheries, cuisines professionnelles, pour vos besoins d'affichage au sein d'environnements professionnels exposés aux projections de liquides, poussières...

ÉCRAN ETCF

Écran Player
Étanche IP69K



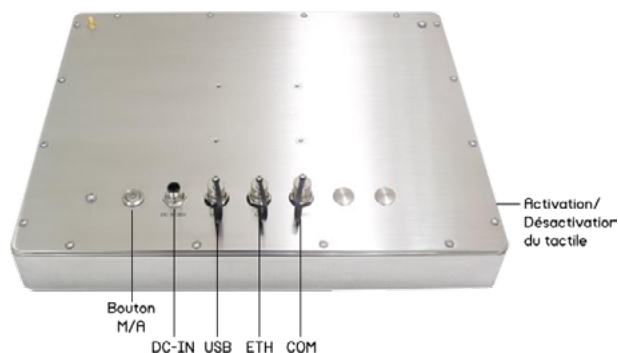
| | | ETCF3815 | ETCF3816 | ETCF3817 |
|------------------|---|---|--|--|
| ÉCRAN | Taille d'écran : | 15" TFT LCD | 15.6" TFT LCD | 17" TFT LCD |
| | Type de Tactile : | Tactile Résistif, Tactile Capacitif * ou Non Tactile * | | |
| | Résolution (pixels) : | 1024 x 768 | 1366 x 768 | |
| | Luminosité : | 450 cd/m ² - 1000 cd/m ² * | 300 cd/m ² - 1000 cd/m ² * | 350 cd/m ² - 1000 cd/m ² * |
| | Zone d'affichage (mm) : | 306 x 230 | 346 x 195 | 340 x 272 |
| CONFIGURATION | Processeur : | Intel N2930 1.83~2.16 GHz ⁽¹⁾ Intel Core i3-6100U 2.3 GHz * Intel Core i5-6300U 2.4~3 GHz ⁽²⁾ * | | |
| | Mémoire : | 4 Go DDR3L (N2930) / Jusqu'à 16 Go DDR4 (Core i) | | |
| | Stockage : | 1 emplacement Sata Disque Dur 2.5" ou SSD (SLC ou MLC) 2.5" | | |
| | Ports possibles : (Vidéo, Réseau, USB, Série...) | 1 x Ethernet 10/100/1000 Mbps sur M12 (+ 1 en option), 2 x USB 2.0 sur M12 (+ 2 x USB 3.0 sur M12 en option) COM 1 : 1 x RS232/422/485 sur M12, COM 2, 3 et 4 : 1 x RS232 *, COM 5 et 6 : 1 x RS422/485 * | | |
| | Connectivité : | WiFi *, Bluetooth *, 3G/4G * (avec module externe), lecteur RFID * | | |
| MÉCANIQUE | Construction : | Acier Inoxydable 304 ou 316L *, Face avant Étanche IP69K | | |
| | Montage : | VESA 75 (100 pour 15.6") / Inserts latéraux | | |
| | Dimensions (mm) : | 399 x 324 x 67 | 440 x 290 x 55 | 432 x 358 x 55 |
| | Alimentation : | 9~36 Vcc / Boîtier externe : 12 Vcc / 240 Vac * / Alimentation Étanche * | | |
| | Alimentation POE : | POE 30 W / 45 W (Core i) | POE 30 W | POE 45 W |
| | Consommation : | 0.7A @24 Vcc | 1A @24 Vcc | 1.2A @24 Vcc |
| | T° fonctionnement : | 0°C~50°C / -20°C~+60°C * | 0°C~50°C | 0°C~50°C / -20°C~+60°C * |
| Poids Net (kg) : | 7 | 5.2 | 7.1 | |

(*) Optionnel / Document et photos non contractuels

⁽¹⁾ Avec le mode Rafale ⁽²⁾ Avec la technologie Intel Turbo Boost

ÉCRAN ETCF

Écran Player
Étanche IP69K



| | ETCF3819 | ETCF3822 | ETCF3824 | |
|------------------|---|---|--|-------------------|
| ÉCRAN | Taille d'écran : | 19" TFT LCD | 21.5" TFT LCD | 24" TFT LCD |
| | Type de Tactile : | Tactile Résistif, Tactile Capacitif * ou Non Tactile * | | |
| | Résolution (pixels) : | 1280 x 1024 | 1920 x 1080 | |
| | Luminosité : | 300 cd/m ² - 1000 cd/m ² * | 250 cd/m ² - 1000 cd/m ² * | |
| | Zone d'affichage (mm) : | 378 x 303 | 479 x 270 | 532 x 300 |
| CONFIGURATION | Processeur : | Intel N2930 1.83~2.16 GHz ⁽¹⁾ Intel Core i3-6100U 2.3 GHz * Intel Core i5-6300U 2.4~3 GHz ⁽²⁾ * | | |
| | Mémoire : | 4 Go DDR3L (N2930) / Jusqu'à 16 Go DDR4 (Core i) | | |
| | Stockage : | 1 emplacement Sata pour Disque Dur ou SSD (SLC ou MLC) 2.5" | | |
| | Ports : (Vidéo, Réseau, USB, Série...) | 1 x Ethernet 10/100/1000 Mbps sur M12 (+ 1 en option), 2 x USB 2.0 sur M12 (+ 2 x USB 3.0 sur M12 en option) COM 1 : 1 x RS232/422/485 sur M12, COM 2, 3 et 4 : 1 x RS232 *, COM 5 et 6 : 1 x RS422/485 * | | |
| | Connectivité : | WiFi *, Bluetooth *, 3G/4G * (avec module externe), lecteur RFID * | | |
| MÉCANIQUE | Construction : | Acier Inoxydable 304 ou 316L *, Face avant Étanche IP69K | | |
| | Montage : | VESA 100 / Inserts latéraux | | VESA 200 x 100 mm |
| | Dimensions (mm) : | 470 x 388 x 60 | 571 x 362 x 55 | 656 x 423 x 53 |
| | Alimentation : | 9~36 Vcc / Boîtier externe : 12 Vcc / 240 Vac * / Alimentation Étanche * | | |
| | Alimentation POE : | POE 45 W | | |
| | Consommation : | 1.21A @24 Vcc | 1.22A @24 Vcc | 2A @24 Vcc |
| | T° fonctionnement : | 0°C~50°C / -20°C~+60°C * | 0°C~50°C | |
| Poids Net (kg) : | 9.5 | 9.9 | 12.5 | |

(*) Optionnel / Document et photos non contractuels

⁽¹⁾ Avec le mode Rafale ⁽²⁾ Avec la technologie Intel Turbo Boost