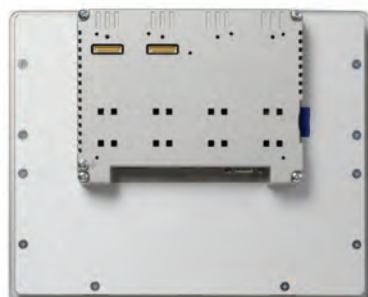
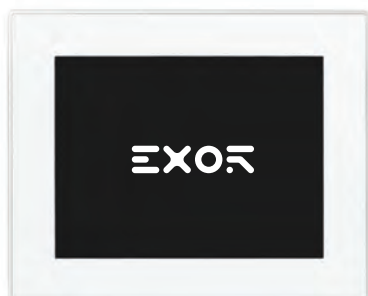
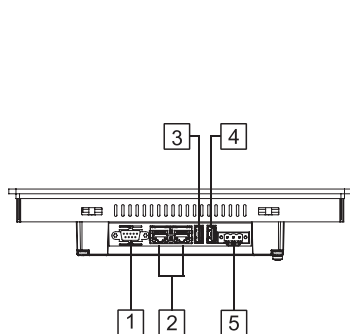


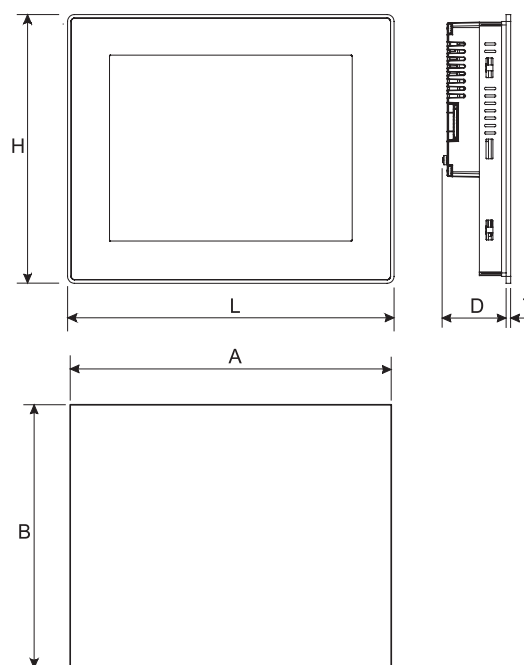
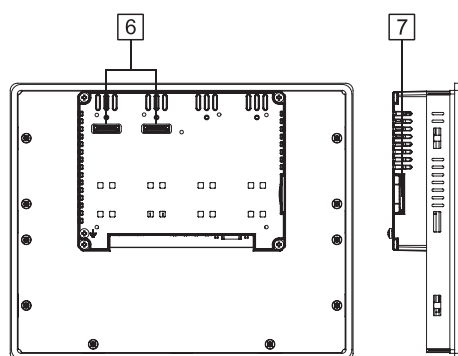
Données techniques



Ressources du système	
Affichage - Couleurs	10"4 TFT LED - 64K
Définition	800x600, SVGA
Luminosité	300 Cd/m ² typ.
Gradation	à 0%
Écran tactile	Résistif
CPU	ARM Cortex-A8 - 1 GHz
Système d'exploitation	Microsoft Windows CE 6.0
Flash	256 MB
RAM	256 MB DDR
HTR, Sauvegarde HTR, Avertisseur	Oui, Oui, No
Interface	
Port Ethernet	2 (port 0 - 10/100, port 1 - 10/100) avec fonction switch intégrée
Port USB	1 (port 1 - Host V2.0, port 2 - Host V2.0/1.1)
Port série	1 (RS-232, RS-485, RS-422, MPI configurable via logiciel)
Carte SD	Oui
Extension	2 connexions pour modules plug-in
Caractéristiques	
Alimentation	24 Vdc (10 à 32 Vdc)
Consommation courante	1 A à 24 Vdc (max.)
Protection d'entrée	Automatique
Batterie	Batterie lithium rechargeable, ne peut pas être remplacée par l'utilisateur
Conditions ambiantes	
Temp. de fonctionnement	-0 à +50 °C
Temp. de stockage	-20 à +70 °C
Humidité exploitation/stockage	5-85% RH, sans condensation
Classe de protection	IP66 (avant), IP20 (arrière)
Dimensions et poids	
Panneau frontal LxH	287x232 mm (11.3x9.13")
Gabarit de perçage AxB	276x221 mm (10.86x8.70")
Profondeur D+T	56+4 mm (2.20+0.16")
Poids	Approx. 2.1 Kg
Certifications	
CE	Emission EN 61000-6-4, Immunité EN 61000-6-2 pour les installations en environnements industriels
UL	cULus: UL508
UL	cULus: Class I Div. 2
DNV-GL	Oui
RCM	Oui



- 1 Port série
- 2 2 Port Ethernet
- 3 Port USB (version 2.0 - 1.1)
- 4 Port USB (version 2.0 High speed uniquement)
- 5 Alimentation
- 6 2 Connexions pour modules d'extension plug-in
- 7 Lecteur carte SD

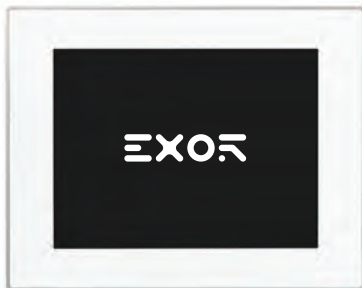


Cut-out

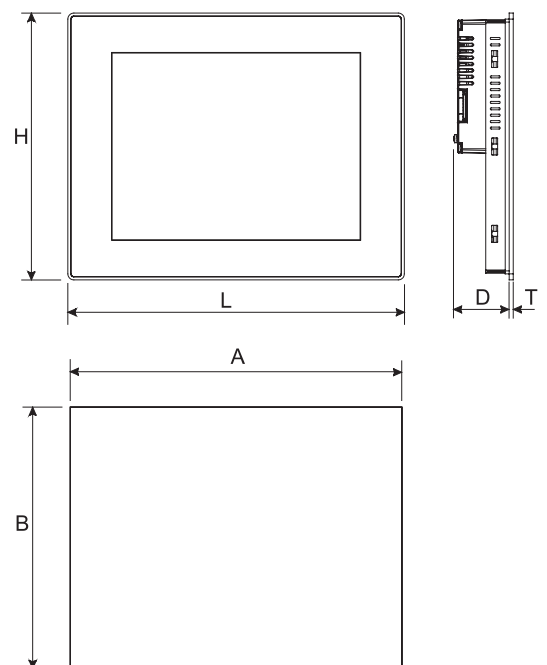
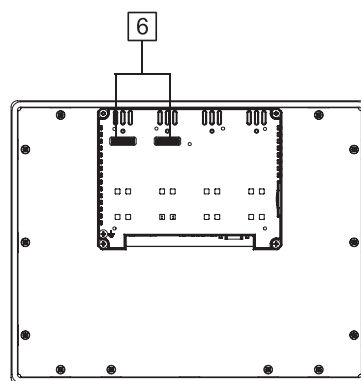
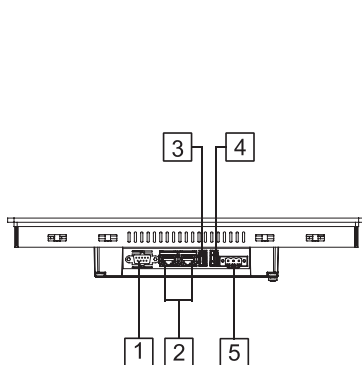
Informations en vue d'une commande

Modèle	Code produit	Description
eTOP510-White	+ETOP510U1P1	Écran tactile couleur TFT 10.4" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant blanc. JMobile run-time.
eTOP510-Silver	+ETOP510U2P1	Écran tactile couleur TFT 10.4" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant en argent. JMobile run-time.
eTOP510-Black	+ETOP510U3P1	Écran tactile couleur TFT 10.4" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant noir. JMobile run-time.
PROTFOIL-10-GL	R-PROT14	Feuille de protection jetable pour les panneaux tactiles eTOP de 10 "4 (10 pièces).
PROTFOIL-10-UV	R-PROT20	Feuille de protection jetable pour les panneaux tactiles eTOP de 10 "4 (10 pièces). Résistant aux UV.

Données techniques



Ressources du système	
Affichage - Couleurs	12"1 TFT LED - 64K
Définition	800x600, SVGA
Luminosité	300 Cd/m ² typ.
Gradation	à 0%
Écran tactile	Résistif
CPU	ARM Cortex-A8 - 1 GHz
Système d'exploitation	Microsoft Windows CE 6.0
Flash	256 MB
RAM	256 MB DDR
HTR, Sauvegarde HTR, Avertisseur	Oui, Oui, No
Interface	
Port Ethernet	2 (port 0 - 10/100, port 1 - 10/100) avec fonction switch intégrée
Port USB	1 (port 1 - Host V2.0, port 2 - Host V2.0/1.1)
Port série	1 (RS-232, RS-485, RS-422, MPI configurable via logiciel)
Carte SD	Oui
Extension	2 connexions pour modules plug-in
Caractéristiques	
Alimentation	24 Vdc (10 à 32 Vdc)
Consommation courante	1.05 A à 24 Vdc (max.)
Protection d'entrée	Automatique
Batterie	Batterie lithium rechargeable, ne peut pas être remplacée par l'utilisateur
Conditions ambiantes	
Temp. de fonctionnement	-0 à +50 °C
Temp. de stockage	-20 à +70 °C
Humidité exploitation/stockage	5-85% RH, sans condensation
Classe de protection	IP66 (avant), IP20 (arrière)
Dimensions et poids	
Panneau frontal LxH	336x267 mm (13.2210.51")
Gabarit de perçage AxB	326x256 mm (12.83x10.07")
Profondeur D+T	56+4 mm (2.20+0.16")
Poids	Approx. 2.8 Kg
Certifications	
CE	Emission EN 61000-6-4, Immunité EN 61000-6-2 pour les installations en environnements industriels
UL	cULus: UL508
UL	cULus: Class I Div. 2
DNV-GL	Oui
RCM	Oui



Cut-out

- 1 Port série
- 2 2 Port Ethernet
- 3 Port USB (version 2.0 - 1.1)
- 4 Port USB (version 2.0 High speed uniquement)
- 5 Alimentation
- 6 2 Connexions pour modules d'extension plug-in
- 7 Lecteur carte SD

Informations en vue d'une commande

Modèle	Code produit	Description
eTOP512-White	+ETOP512U1P1	Écran tactile couleur TFT de 12" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant blanc. JMobile run-time.
eTOP512-Silver	+ETOP512U2P1	Écran tactile couleur TFT 12" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant en argent. JMobile run-time.
eTOP512-Black	+ETOP512U3P1	Écran tactile couleur TFT 12" avec interfaces Ethernet et USB. Panneau avant noir. JMobile run-time.
PROTFOIL-15-GL	R-PROT13	Feuille de protection jetable pour les panneaux tactiles eTOP de 12" (10 pièces).
PROTFOIL-13-UV	R-PROT21	Feuille de protection jetable pour les panneaux tactiles eTOP de 12" (10 pièces). Résistant aux UV.