



## Principales

Gamme de produit	Harmony iPC
Type de produit ou équipement	Écran plat
Type de raccordement	Écran tactile
Montage de l'appareil	Encastré

## Complémentaires

Résolution de l'affichage	1024 x 768 pixels XGA
Taille de l'affichage	12,1 pouces
Rapport géométrique	4:3
Type d'affichage	LCD TFT couleur
Couleur d'affichage	16 millions de couleurs
Luminance	100 Cd/M <sup>2</sup> 400 cd/m <sup>2</sup>
Durée de vie du rétro éclairage	50 000 heures
Ecran tactile	Multitouch analogique résistive 1000000 cycle
Type de connexion intégrée	Port vidéo DVI-D USB 2.0 type A USB 2.0 type mini B
Fonctions disponibles	Capteur de luminosité
[Us] tension d'alimentation	12...24 V CC alimentation puissance
Puissance consommée en W	17 W
Équipement fournis	1 câble 5 m pour DVI-D 1 câble 5 m pour USB type B 1 câble USB pour mini B USB 2.0
Dimensions de la découpe	301,5 (+ 1/- 0) x 227,5 (+ 1/- 0) mm
Profondeur	67 mm
Hauteur	241 mm
Largeur	315 mm
Poids du produit	3,9 kg

## Environnement

Normes	UL 508 ANSI/ISA 12-12-01 Classe I Division 2 CSA C22.2 No 213 CSA C22.2 No 142
Certifications du produit	RCM[RETURN]EAC[RETURN]CE
Degré de protection IP	Face avant: IP67f Face avant: IP66f se conformer à UL 50E
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4X/13 face avant
Degré de pollution	2
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Température de fonctionnement	0...60 °C se conformer à EN 61131-2

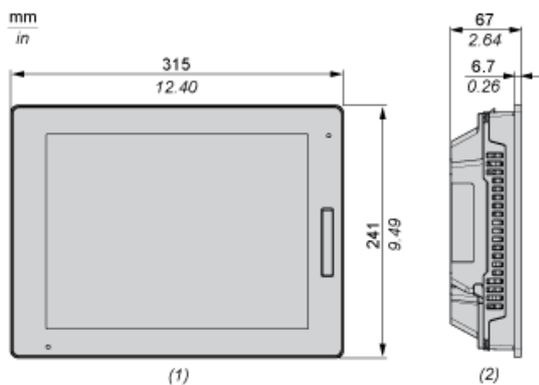
Tenue aux vibrations	3,5 mm constant amplitude (f = 5...9 Hz) se conformer à CEI 61131-2 9,8 m/s <sup>2</sup> (f = 9...150 Hz) se conformer à CEI 61131-2
Tenue aux chocs mécaniques	147 m/s <sup>2</sup> se conformer à EN/CEI 61131-2

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

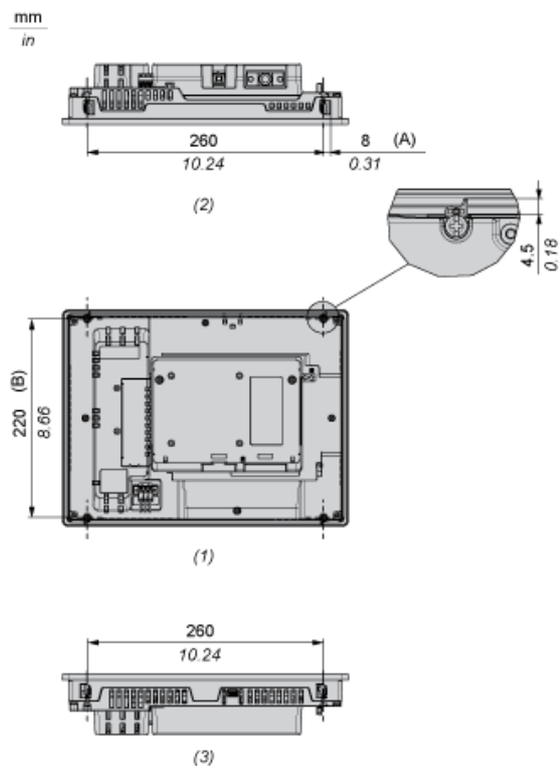
Dimensions

Dimensions extérieures



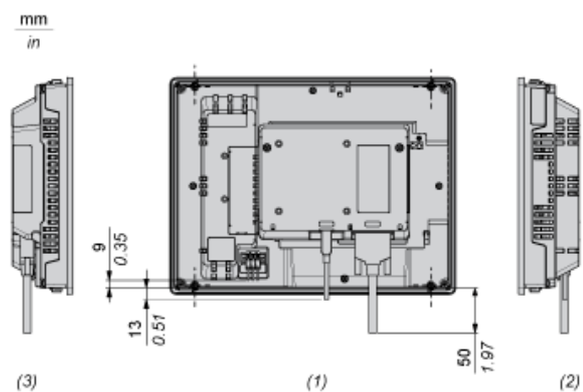
- (1) Avant
- (2) Gauche

Installation à l'aide des pièces de fixation



- (A) Zone de rotation de l'attache
- (B) Pas entre les centres des vis des attaches d'installation
- (1) Arrière
- (2) Dessous
- (3) Dessus

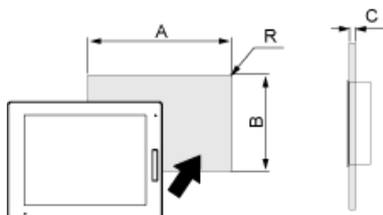
## Dimensions avec câbles



- (1) Arrière
- (2) Droite
- (3) Gauche

## Montage

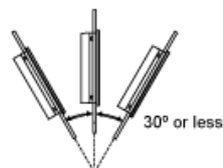
### Dimensions de découpe du panneau



A		B		C		R	
mm	po.	mm	po.	mm	po.	mm	po.
301,5 (+1/-0)	11,87 (+0,04/-0)	227,5 (+1/-0)	8,96 (+0,04/-0)	1,6 à 5	0,06 à 0,2	3 max.	0,12 max.

### Conditions de montage

#### Angle de montage



Lorsque le produit est installé dans une position ayant une inclinaison dépassant 30°, la température ambiante ne doit pas dépasser 40 °C (104 °F). Vous pouvez utiliser un dispositif de refroidissement de l'air (ventilateur, climatiseur) pour vous assurer que la température de fonctionnement ne dépasse pas 40 °C (104 °F).

#### Dégagement

