



- Écrans du 7" au 21.5" - TFT LCD
- Tactile Capacitif, Résistif ou Non Tactile\*(1)
- 1 x Display port + 1 x HDMI + 1 x DVI-D + 1 x VGA
- OSD à l'arrière
- Façade Flat Inox 304 / 316\* et IP66/IP69K

## Design «Food» & Norme EN1672-2(2)

Moniteurs industriels offrant un **excellent niveau de contraste** ainsi que des **angles de vision H/V confortables** en toutes circonstances.

Leur conception avec Face Avant Inox 304 / 316 en option est idéale pour les domaines exigeants tels que l'**agroalimentaire**, la **chimie**, la **pharmaceutique**...

## Formats disponibles

**Wide 16:9**  
7" / 10.1" / 15.6" / 18.5" / 21.5"

**4:3**  
12.1" / 15" / 17" / 19"



### 1 Configuration



**Capacitif, Résistif ou Non tactile\***



**Design Fanless (sans ventilateur)**



**Encastrable Vesa / Mural \***



**9~36Vcc (standard)  
12Vcc/240Vac (boîtier externe)**



**Face avant IP66/IP69K**

## Connectivité



**1 x USB (Type B)**  
*Pour le Tactile*



**1 x port Audio**  
*1 x Jack (Line-in)*



**1 x Display port**



**1 x HDMI**



**1 x VGA**

## Les «Plus» produit



## Plus de 30 ans d'expérience auprès de nos clients industriels





		FCI070		FCI100		FCI120		FCI150		FCI160		
ÉCRAN	Taille écran (en ")	7" TFT LCD		10.1" TFT LCD		12.1" TFT LCD		15" TFT LCD		15.6" TFT LCD		
	Tactile	Tactile capacitif, Résistif* ou Non tactile*(1)										
		STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION	
	Résolution (pixels)	800 x 480		1280 x 800		800 x 600, 1024 x 768*		1024 x 768		1366 x 768, 1920 x 1080*		
	Luminosité (cd/m <sup>2</sup> )	350	1000	350/300	1000	450, 500*	1000	300	1000	400, 500*	1000	
	Contraste	400 : 1		800 : 1	1000 : 1	1000 : 1		2000 : 1	800 : 1	500 : 1, 1000 : 1*		
	Angle de vision (°)	140/120	140/130	170/170		176/176, 178/178*		176/176	160/150	170/160,	160/160,	178/178*
	Nbre de couleurs	262K		16.7M		16.7M, 16.2M*		16.2M	16.7M	16.7M		
	Taille écran (en mm)	153.7 x 92.7		217.6 x 136.2		248 x 186		305.1 x 229.1		346.2 x 195.6		
CONNECTIVITÉ	USB	1 x USB (Type B, pour tactile)										
	E/S Audio	1 x Line-In / 1 x Haut-parleur*										
	E/S Vidéo	1 x Display port, 1 x DVI-D (partagé avec HDMI), 1 x HDMI (partagé avec DVI-D), 1 x VGA										
	OSD	OSD à l'arrière										
	Power	1 x Bloc d'alimentation 3 broches										
ALIM & MÉCANIQUE	Étanchéité	IP66/IP69K en façade										
	Construction	Façade inox 304 ou Inox 316* et chassis aluminium										
	Alimentation	9~36 Vcc (standard) - Boîtier externe : 12 Vcc/240 Vac										
	Consommation	0.1A@24Vcc		0.25A@24Vcc		0.5A@24Vcc		0.66A@24Vcc		0.54A@24Vcc		
	Fixation Vesa	Encastrable / Vesa 75 / Mural*		Encastrable / Vesa 100 / Mural *								
	Dimensions (en mm)	217 x 163 x 40		296 x 200 x 46.9		331 x 257 x 52		422 x 322 x 54.1		424 x 289.5 x 58.2		
	Découpes (en mm)	192 x 138		272 x 176		303 x 229		392 x 292		394 x 259.5		
	Poids (en Kg)	1.1		2.3		3.3		4.9		5.25		
AUTRES	Ventilateur	Sans ventilateur / Radiateur										
	T° fonctionnement	0°C~50°C / -20°C~+60°C* (nous consulter)										
	T° stockage	-30°C~+70°C										
	Humidité	10~95% @ 40°C (sans condensation)										
	Certifications	CE/FCC Classe A, Norme EN 1672-2(2)*										

## DÉTERMINAISON RÉFÉRENCES : Exemple avec un FCI070C11

### CONFIGURATION & OPTIONS

#### Format

070 = 7"  
 100 = 10.1"  
 120 = 12.1"  
 150 = 15"  
 160 = 15.6"  
 170 = 17"  
 185 = 18.5"  
 190 = 19"  
 215 = 21.5"

#### Tactile

R = Tactile Résistif  
 C = Tactile Capacitif Projeté  
 X = Non Tactile (verre de protection anti-reflet)

#### Interface tactile

1 = USB  
 X = Aucune

#### Face Avant

1 = Inox 304 (standard)  
 2 = Inox 316 (optionnel)

#### Adaptateur d'alimentation externe 12Vcc~240Vac

Non inclus  
 Inclus

#### OPTIONS COMPLÉMENTAIRES (CUMULABLES)

H = Haute Luminosité  
 O = Traitement du Verre Anti-buée  
 HP = Haut-parleur intégré  
 T = Température étendue -20°C~+60°C (nous consulter)



FCI170		FCI185		FCI190		FCI215	
17" TFT LCD		18.5" TFT LCD		19" TFT LCD		21.5" TFT LCD	
Tactile capacitif, Résistif* ou Non tactile <sup>(1)</sup>							
STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL	STANDARD	OPTION HL
1280 x 1024		1366 x 768, 1920 x 1080*		1280 x 1024		1920 x 1080	
350	1000	300, 350*	1000	350	1000	250	1000
800 : 1	1000 : 1	1000 : 1		1000 : 1		3000 : 1	
170/160		170/160, 178/178*		170/160		178/178	
16.7M		16.7M		16.7M		16.7M	
339.9 x 272.3		410.8 x 231.6		378.9 x 303.6		477 x 268.5	
1 x USB (Type B, pour tactile)							
1 x Line-In / 1 x Haut-parleur*							
1 x Display port, 1 x DVI-D (partagé avec HDMI), 1 x HDMI (partagé avec DVI-D), 1 x VGA							
OSD à l'arrière							
1 x Bloc d'alimentation 3 broches							
IP66/IP69K en façade							
Façade inox 304 ou Inox 316* et châssis aluminium							
9~36 Vcc (standard) - Boîtier externe : 12 Vcc/240 Vac							
1.2A@24Vcc		0.75A@24Vcc		NC		1.58A@24Vcc	
Encastrable / Vesa 100 / Mural *							
449.4 x 358.4 x 63.8		510 x 325 x 63.7		485 x 398 x 63.8		573.8 x 378.8 x 59.8	
422 x 331		482 x 297		450 x 362		539 x 344	
6.4		6.58		6.3		8.5	
Sans ventilateur / Radiateur							
0°C~50°C / -20°C~+60°C* (nous consulter)							
-30°C~+70°C							
10~90% @ 40°C (sans condensation)							
CE/FCC Classe A, Norme EN 1672-2 <sup>(2)*</sup>							