

- Large choix de CPU, jusqu'aux Intel Core i3/i5 de 12^{ème} Génération
- Tactile Capacitif Projeté ou Non Tactile
- Fanless (sans ventilateur)
- Construction Acier Noir / Acier Peint ⁽¹⁾ / Inox *
- Étanche 6 faces



PC Industriel étanche 6 faces

Les MPCG permettent la visualisation et le contrôle de vos processus dans des conditions optimales pour le pilotage de lignes de production, fabrication... Évolutif, ce produit peut intégrer diverses options et fonctionnalités adaptées à vos process ou milieux professionnels (haut-parleurs, anneaux de levage et autres systèmes de fixation spécifiques par exemple).

ÉCRAN



	MPCG320	MPCG460	MPCG550	MPCG750	MPCG860
Écran	32" TFT LCD	46" TFT LCD	55" TFT LCD	75" TFT LCD	86" TFT LCD
Tactile	Tactile Capacitif ou Non tactile ⁽¹⁾				
Interface tactile	USB				
Résolution (pixels)	1920 x 1080 pixels (Full HD)				3840 x 2160 px (UHD)
Luminosité (cd/m ²)	500 / 1500 ⁽²⁾	500 / 2500 ⁽²⁾	650 / 2500 ⁽²⁾	650 / 2500 ⁽²⁾	500 / 2500 ⁽²⁾
Contraste	500 : 1	3000 : 1	1400 : 1	1400 : 1	1200 : 1
Nbre de couleurs	16.7M				
Taille de l'écran	698 x 393 mm	1018 x 572 mm	1210 x 680 mm	1655 x 925 mm	1895 x 1068 mm

1

CONFIGURATION



Processeur	Intel J6412 2.0~2.6 GHz Intel Core i3-10110U 2.1~4.1 GHz Intel Core i5-10210U 1.6~4.2 GHz
Mémoire	Jusqu'à 32 Go DDR4
Stockage	1 x Emplacement SSD 64 / 128 / 256 / 512 Go
OS	Windows 11 / Windows 10
Connexions *	WiFi, Bluetooth, 3G / 4G (optionnel)

PORTS & PÉRIPHÉRIQUES



Ethernet	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbps
USB	2 x USB
Série	1 x RS232/422/485 * (RS232 par défaut)
Sortie Vidéo	1 x HDMI

ENVIRONNEMENT



Ventilateur	Fanless
T° fonctionnement	0°C~50°C
T° stockage	0°C~+60°C
Humidité	10~90% à 40°C (sans condensation)

ALIMENTATION ET MÉCANIQUE



Étanchéité	Face avant IP65 / Arrière IP54				
Construction	Verre ou Polycarbonate de 6 mm / Acier Noir / Acier Peint ⁽¹⁾ / Inox *				
OSD / Boutons	Interrupteur M/A				
Alimentation	240Vac				
	MPCG320	MPCG460	MPCG550	MPCG750	MPCG860
Consommation	0.25A@24Vcc	0.5A@24Vcc	0.6A@24Vcc	1.2A@24Vcc	1.8A@24Vcc
Fixation Vesa	200 x 200 mm	400 x 200 mm	400 x 300 mm (M8)	600 x 300 / 600 x 600 mm (M10)	800 x 600 mm (M16)
Dimensions	788 x 480 x 80 mm	1115 x 705 x 85 mm	1365 x 865 x 70	1820 x 1095 x 90	2054 x 1224 x 141
Poids	21 Kg	42 Kg	70 Kg	145 Kg	160 Kg

RÉFÉRENCES : MPCG3201C22**CONFIGURATION ET OPTIONS****Format**

- 320 = 32"
- 460 = 46"
- 550 = 55"
- 750 = 75"
- 860 = 86"

Couleur Façade et Chassis

- 1 = Acier Noir
- 2 = Acier Peint (*nous consulter pour définir le coloris RAL souhaité*)
- 3 = Inox

Tactile

- C = Tactile Capacitif Projeté
- X = Non Tactile

Mémoire

- 2 = 8 Go
- 3 = 16 Go
- 4 = 32 Go

Processeur

- 1 = Intel J6412 2.0~2.5 GHz
- 2 = Intel Core i3-10110U 2.1~4.1 GHz
- 3 = Intel Core i5-10210U 1.6~4.2 GHz

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES (CUMULABLES)

- Anti-buée
- Haute Luminosité
- Polycarbonate 6mm (*non tactile uniquement*)
- Port Série : RS232
- RS422
- RS485
- Connexions : Bluetooth
- WiFi
- 3G/4G