

Panel PC tactile 12" Inoxydable

Industriel durci personnalisable

Points forts

- Ecran 12" TFT LCD
- Tactile Résistif ou capacitif USB
- Montage VESA
- Châssis en acier inoxydable 316L
- IP66 Complet
- Connecteurs M12



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Affichage actif	12" TFT LCD
Montage	Montage VESA
Resolution	1024 x 768
Ratio	4:3
Type	<input type="checkbox"/> Tactile Résistif ou <input type="checkbox"/> Capacitif USB
Processeur	<input type="checkbox"/> i3 <input type="checkbox"/> i5 <input type="checkbox"/> i7 <input type="checkbox"/> Option Raspberry PI
Mémoire	<input type="checkbox"/> 4GB <input type="checkbox"/> 8GB <input type="checkbox"/> 16GB
Disque Dur	SSD : <input type="checkbox"/> 256 Go <input type="checkbox"/> 500 Go
Système	<input type="checkbox"/> Windows 7 <input type="checkbox"/> Windows 10 <input type="checkbox"/> Linux <input type="checkbox"/> Option Raspberry PI <input type="checkbox"/> Autre
Entrées	1 x RJ-45 LAN M12 8 broches, 2 x USB 8 Pin, 2 Port série M12 8 broches pour RS-232
Ratio de contraste	1000:1 typique
Luminosité	300cd/m ² - 500cd/m ² - 1000cd/m ²
Rétroéclairage	LED
Nb. Couleurs	16.2M
Alimentation	100 ~ 250VAC, 50/60Hz / +12V DC 60 W externe fournie
Dimensions	322.5mm x 266.5mm x 48mm
Châssis	Châssis : Inox316L IP66
Poids	7 kg

Options	<input type="checkbox"/> Multi Serial Port (Max. 6 x COM RS232) <input type="checkbox"/> Wifi <input type="checkbox"/> 2 x Haut-parleurs
---------	--

Panel PC tactile 12" Inoxydable

Industriel durci personnalisable

PLANS MECANQUES

