

TERMINAL TACTILE ANDROID

7" - Tactile Résistif, Capacitif Projeté * - Économique

- Écran 7"TFT LCD
- Tactile Résistif ou Tactile Capacitif Projeté *
- Résolution 800 x 480 pixels
- TI Cortex A9 1.0 GHz
- 1 port RS232/422/485
- 1 Go de Mémoire RAM DDR3 / 4 Go de Mémoire Flash
- Alimentation 9~36 Vcc



DÉSIGNATION:

Le MMI307A, 7" est un Terminal Tactile Android bénéficiant d'une conception à la fois robuste et économique. En effet doté d'une façade étanche IP65 en ABS, celui-ci s'intègre idéalement dans tous les environnements industriels.

Le MMI307A est équipé d'un processeur TI Cortex A9 1.0 GHz et d'une mémoire RAM de 1 Go DDR3.

Son écran TFT LCD 7" procure un confort d'utilisation appréciable pour la lecture d'informations simples et la manipulation de commandes tactiles (voyants, boutons de contrôle...).

Compacte et économique, cette gamme permet une intégration simple et rapide pour tous vos environnements professionnels.

PORTS	
Ethernet	1 port 10/100/1000 Mbps (supporte le PoE *)
USB	2 ports USB 2.0, 1 port Micro USB 2.0
Série	1 port RS232/422/485
Extension	1 slot mini PCI Express Full Size (interne) 1 slot SIM (interne)
SD	1 slot Micro SD

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES		
Face Avant	IP65 / NEMA 4	
Construction	Façade / Châssis ABS	
Alimentation	9~36 Vcc Adaptateur : 12 Vcc / 220 Vac	
Consommation	0.45A@24Vcc	
Fixation	Encastrable / Vesa 75 / Mural *	
Dimensions	204 x 150 x 42.5 mm	
Découpes	192 x 138 mm	
Poids	0.8 Kg	

SPÉCIFICATIONS DE L'ÉCRAN			
Écran	7"TFT LCD		
Luminosité	350 cd/m ²		
Contraste	400:1		
Résolution native	800 x 480 pixels		
Technologie Tactile	Tactile Résistif, Tactile Capacitif *		
Angle de Vision	140 / 110		
Nombre de couleurs	262 144 Couleurs		
Taille de l'écran	154 x 93 mm		
Dureté de surface	3G		
Résistance aux vibrations	1G / 5~500 Hz		

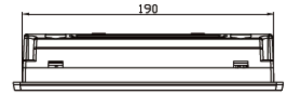
CONFIGURATION		
Processeur	TI Cortex A9 1.0 GHz	
Mémoire	1 Go DDR3	
Stockage	4 Go de Mémoire Flash	
OS	Android	
Connexions	WiFi *, Bluetooth *, 3G/4G *, POE *	

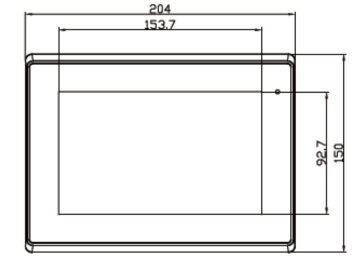
SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT		
Ventilateur	Sans ventilateur	
T° de fonctionnement	0°C~50°C	
T° de stockage	-20°C~+60°C	
Humidité	10~90% à 40°C sans condensation	

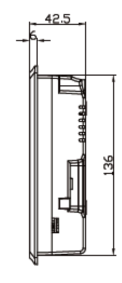
ocument non contrac

(*) **Optionnel** FP-MMI307A 03-19









75 75

192

<u>RÉFÉRENCES</u>: MMI307AR111XX

CONFIGURATION ET OPTIONS

Tactile

R = Tactile Résistif

C = Tactile Capacitif Projeté

Mémoire

1 = 1 Go

Processeur

1 = TI Cortex A9 1.0 GHz

Port série COM1

1 = RS232

2 = RS422

3 = RS485 *Connexions*

W = WiFi

B = Blue to o th

G = 3G/4G

X = Aucun

Module POE

1 = Oui

X = Aucun

(*) **Optionnel** FP-MMI307A 03-19