

PANEL PC

5,7" - ATOM N270

- Ecran 5,7" TFT LCD
- Résolution 640 x 480
- Intel Atom 1.6 GHz N270
- 1 port VGA, 2 ports 10/100/1000 Mbps
- 2 ports USB 2.0, 1 port Compact Flash
- Encastrable ou Vesa 75
- Face avant IP 65 / NEMA 4



DESIGNATION :

Le MMI-4067AN, 5,7" TFT LCD (400 cd/m²), couleur est un panel PC industriel, sans ventilation, avec radiateur. Il est équipé d'un processeur à faible consommation: Intel Atom N270 1.6 GHz, disponible avec Compact Flash et/ou Disque Dur 2.5" et/ou SDD et une mémoire pouvant aller jusqu'à 2 Go.

Compact, le MMI-4067AN est idéal pour une utilisation dans les domaines de l'Industrie, l'Agroalimentaire, le Tertiaire, le Médical, le Transport, l'environnement, la chimie et d'autres applications spécifiques de Contrôle/Commande.

1

PORTS	
Ethernet	2 ports 10/100/1000 Mbps
USB	2 ports USB 2.0
VGA	1 port VGA
Série	1 port RS232 1 port RS232/422/485 *
Parallèle	Non
PS/2	1 port Clavier/Souris
E/S Audio	Non
Compact Flash	1 port Compact Flash interne
Extension	1 slot mini PCI Express

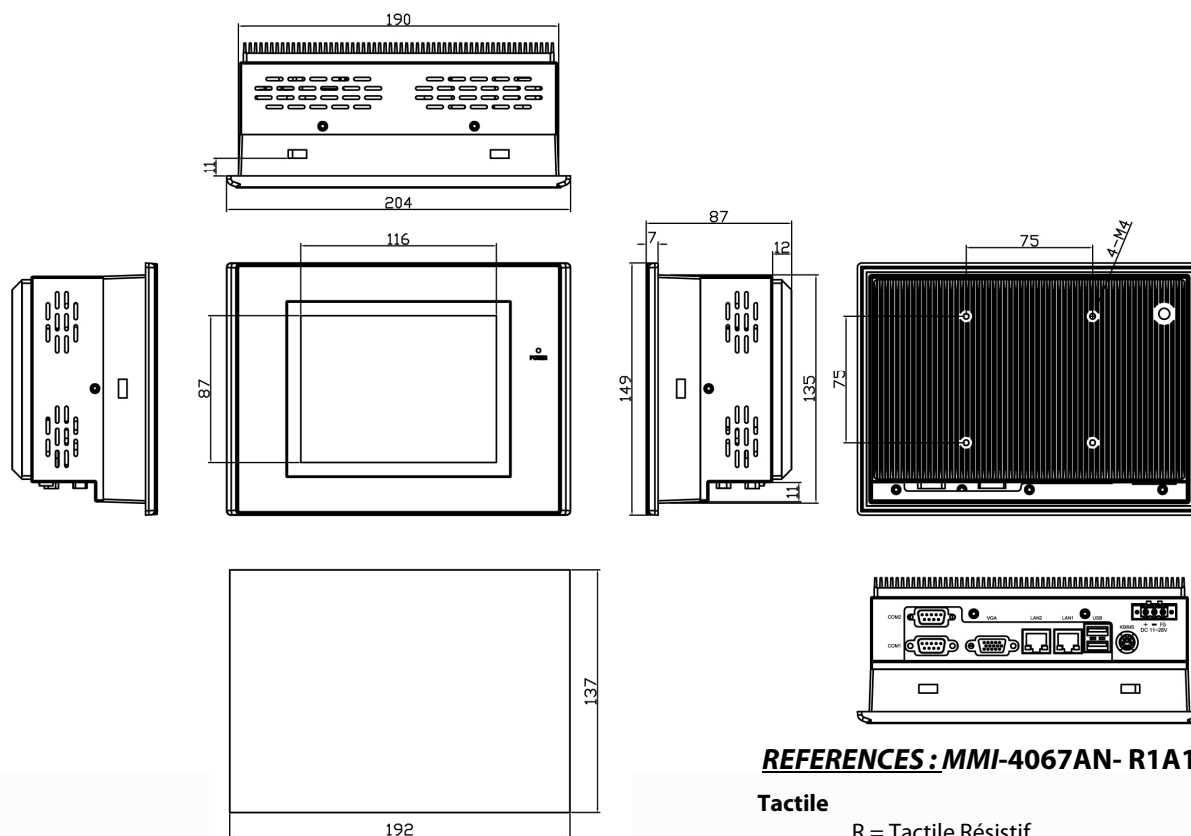
SPECIFICATIONS MECANIQUES	
Face avant	IP65 / NEMA 4
Construction (Façade / Chassis)	Façade Inox ou Noir / ABS Noir
Alimentation	11-32 VCC±10% Boitier externe : 11-32VCC/220VAC
Consommation	1A
Fixation	Encastrable / Vesa 75
Dimensions	204 x 149 x 87 mm
Découpes	192 x 137 mm
Poids	1,5 Kgs

SPECIFICATIONS ECRAN	
Ecran	5,7" TFT LCD
Luminosité	400 cd/m ²
Contraste	300 : 1
Résolution native	640 x 480 pixels
Technologie Tactile	Résistif / Capacitif *
Angle de Vision	140 / 100
Durée de vie	40 000 H
Nombre de couleurs	262 144 Couleurs
Taille de l'écran	116 x 87 mm
Temps de réponse	15 ms
Dureté de surface	4G
Résistance aux vibrations	5-17Hz, 0.1" Double Amplitude CC 17 - 640Hz 1.5G CC

CONFIGURATION	
Processeur	Intel Atom N270 1.6 GHz FSB 533 MHz
Mémoire	1 x socket, DDR2 SDRAM jusqu'à 2 Go
Stockage (DD)	2,5" SATA 160 Go standard, 100 Go automotive, 320 Go industriel, Compact Flash ou SSD d'une capacité de votre choix *
OS	Windows Seven, Embedded Standard Seven, CE 6.0, XP Pro. Embedded standard
Lecteurs	Non
Connexions *	Wifi, Bluetooth, GPRS

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

ACCESSOIRES			
DESIGNATIONS	REFERENCES	DESIGNATIONS	REFERENCES
Pupitre Inox Potence au bras	KEPBI, KPPIED, KPBRAI	Rallonge WIFI	KEPWIFIR
Carte PCI Interne	Ethernet, Wifi A la demande	Clavier / Souris Etanche, Bluetooth	KC-L65E-38, KCL65T-38, KC-L106E-38, KCL106E-50, KC-L106T-50
Compact Flash	CFCARD- X = X désignant la capacité	Câbles	Cf liste des câbles



REFERENCES : MMI-4067AN- R1A1616

Tactile

- R = Tactile Résistif
- C = Tactile Capacitif
- X = Non tactile

Mémoire

- 1 = 1Go
- 2 = 2Go

Processeur

- A16 = Intel Atom 1.6GHz

Disque dur

- 0 = sans disque dur
- 10 = 100 Go automotive
- 16 = 160 Go standard
- 32 = 320 Go industriel

SSD

- SM**X** = MLC
- SS**X** = SLC
- X** désignant la capacité
(Ex : SM8 pour SSD MLC 8Go)

Compact Flash

- CF**X** = **X** désignant la capacité
(Ex : CF2 pour 2Go)

Port série

- 0 = RS232 (par défaut)
- 1 = RS422
- 3 = RS485

Document non contractuel

(*) Plusieurs systèmes d'exploitation peuvent être disponibles. Veuillez nous consulter.

