

- Ecran 12,1" à LED
- Résolution 800 x 600
- Intel Atom D525 Dual Core 1.8 GHz
- 2 ports 10/100/1000 Mbps, 4 ports USB 2.0
- Trappe d'accès disque dur sécurisée
- Encastrable ou Vesa 75
- Face avant IP 65 / NEMA 4



DESIGNATION :

Le MMI-4127AD, 12,1" TFT LCD, couleur est un panel PC industriel, sans ventilation, avec radiateur. Il est équipé d'un processeur Intel Atom D525 1.8 GHz, disponible avec Compact Flash, Disque Dur 2.5" ou SSD extractible d'une capacité de votre choix et une mémoire pouvant aller jusqu'à 2 Go.

Compact, ce produit est idéal pour une utilisation dans les domaines Industriel, Agroalimentaire, Tertiaire, Médical, Transport et d'autres applications spécifiques de Contrôle/Commande.

PORTS

Ethernet	2 ports 10/100/1000 Mbps
USB	4 ports USB 2.0
VGA	1 port VGA (DB-15)
Série (DB-9)	2 ports RS232 1 port RS232/422/485 *
Parallèle	Non
PS/2	Non
E/S Audio	1 line-out (3.5mm jack)
Compact Flash	1 port CF
Extension	IO 2 Entrées / 2 Sorties, Bouton Marche / Arrêt *

SPECIFICATIONS MECANIQUES

Face avant	IP65 / NEMA 4
Construction (Façade / Chassis)	Façade ABS Noir / Châssis Acier Noir
Alimentation	11-32 VCC±10% Boîtier externe : 11-32VCC/220VAC
Consommation	NC
Fixation	Encastrable / Vesa 75
Dimensions	317 x 243 x 73,5 mm
Découpes	303 x 229 mm
Poids	5.82 Kgs

SPECIFICATIONS ECRAN

Ecran	12,1" TFT LCD à LED
Luminosité	350 cd/m ²
Contraste	500 : 1
Résolution native	800 x 600
Technologie Tactile	Résistif ou Non Tactile *
Angle de Vision	140 / 110
Durée de vie	50 000 H
Nombre de couleurs	262 144
Taille de l'écran	247 x 186 mm
Temps de réponse	20 ms
Dureté de surface	4G

CONFIGURATION

Processeur	Intel Atom D525 Dual Core 1.8 GHz
Mémoire	1 x socket, DDR3 SDRAM jusqu'à 2 Go
Stockage : Disque Dur Extractible (Trappe d'accès sécurisé)	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, XP Professionnel, Embedded Standard, CE 6.0
Lecteurs	Non
Connexions *	Wifi, Bluetooth, GPRS *

SPECIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Sans ventilateur / radiateur
T° de fonctionnement	0°C~+50°C
T° de stockage	-30°C~+60°C
Humidité	10~90%@40°C sans condensation

1

ACCESSOIRES			
DESIGNATIONS	REFERENCES	DESIGNATIONS	REFERENCES
Pupitre Inox <i>Potence ou bras</i>	KEPBI, KPPIED, KPBRAI	Rallonge WIFI	KEPWIFIR
Carte PCI Interne	Ethernet, Wifi ... A la demande	Clavier / Souris <i>Etanche, Bluetooth</i>	KC-L65E-38, KC-L65T-38, KC-L106E-38, KC-L106E-50, KC-L106T-50
Compact Flash	CFCARD- X = X désignant la capacité (Ex : CFCARD-2 pour 2Go)	Cables	Cf liste des câbles



2

REFERENCES : MMI-4127AD-R1A1816

Tactile

R = Tactile Résistif
X = Non tactile

Mémoire

1 = 1Go
2 = 2Go

Processeur

A18 = ATOM D525 Dual Core 1.8 GHz

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 COM3

0 = RS232 (par défaut)
1 = RS422
2 = RS485

OSD

B = Interrupteur ON/OFF

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

Document non contractuel