

## HONEYWELL THOR VM1A



### Description du produit :

Le Thor VM1A fonctionne sous l'os Android, c'est un terminal embarqué robuste qui offre tous les avantages de la plateforme Mobility Edge d'Honeywell.

Compact, ergonomique et puissant, il intègre de nombreuses fonctionnalités visant à optimiser la productivité, et réduire les obstructions visuelles. En effet, son écran 8 pouces est doté d'un clavier intégré offrant ainsi une visibilité sans faille tant en intérieur qu'en extérieur. Un dégivreur est disponible en option, c'est l'atout idéal conçu pour les environnements de stockage frigorifique.

### Caractéristiques techniques :

<b>Système d'exploitation :</b>	Android 8 (Oreo)
<b>CPU :</b>	Qualcomm® Snapdragon™ 660 octa-core de 2,2 GHz
<b>Dimensions :</b>	268 mm x 214 mm x 43 mm
<b>Poids :</b>	1,2 kg
<b>Mémoire interne :</b>	4 Go de RAM, 32 Go de mémoire Flash
<b>Ecran :</b>	DEL rétro-éclairé 8" (20 cm) WVGA (800x480), affi chage intérieur 400 cd/m <sup>2</sup> standard, affi chage extérieur 900 cd/m <sup>2</sup> en option
<b>Clavier :</b>	QWERTY 64 touches complet avec pavé numérique et 10/20 touches de fonction ; toutes les touches à l'exception des modifi cateurs sont mappables ; toutes les touches sont rétroéclairées ; les étiquettes des touches prennent en charge l'émulation ANSI et 5250
<b>Alimentation :</b>	10 à 60 Vcc isolée
<b>Communications:</b>	WLAN Bluetooth NFC
<b>Température de fonctionnement :</b>	-30 °C à +50 °C
<b>Indice de protection :</b>	IP66
<b>Ports d'interface</b>	2 ports alimentés COM RS-232, 1 port USB 2.0 hôte alimenté, 1 port USB 2.0 client, 1 port de bus CAN, 1 port casque, entrée d'alimentation cc et entrée de commande d'allumage Ordinateur : 2 connecteurs SMA pour les antennes WLAN externes

Exemple d'accessoires disponibles :

Support arrière de fixation



Bras de fixation

