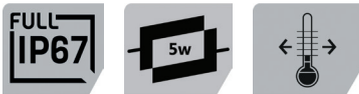




GDT1545-67F

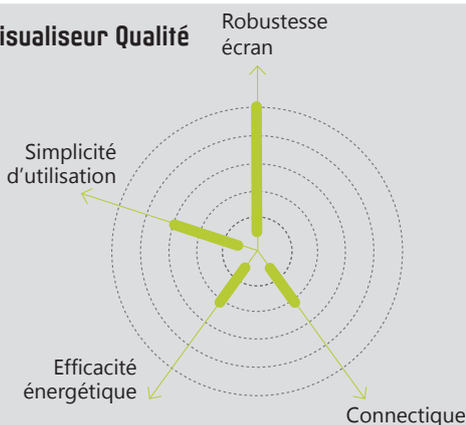
| Full IP67 | Sunlight readable | Températures étendues |
| Resistif 5 Wire | Port RS232 | VGA |



Galium™



Visualiseur Qualité



Contexte d'utilisation privilégié



L'avis du Factory Lab

Le GDT1545-67F est tout simplement le Panel PC le plus robuste de la gamme Galium. Il est conçu pour résister aux contraintes d'environnement les plus fortes. Certifié IP67 toutes faces et MIL-STD-810F, ce dernier est hermétique aux poussières les plus fines et résistant aux vibrations. Couplé à des connecteurs M12 verticaux, il pourra continuer à fonctionner même après une immersion complète. Cet écran aux caractéristiques remarquables, permet d'évoluer facilement dans des conditions d'ensoleillement importantes ou de températures extrêmes sans que l'opérateur ne soit pénalisé.

FC CE MIL-STD 810F
Classe B



UN ACCÈS SIMPLE
ET RAPIDE AUX
PC INDUSTRIELS GALIUM

Points forts



Full IP67



Sunlight readable



MIL-STD 810F

Excellent niveau de résistance aux contraintes d'environnement
(immersion, poussières, vibrations, luminosité, températures...)

Caractéristiques techniques

	GDT1545-67F
Indice de protection	Full IP67
Revêtement	Full Aluminium traité
Taille d'écran	15"
Résolution	1024 x 768
Ratio de contraste	700:1
Luminosité (cd/m ²)	1001
Technologie	LED backlight
Angle de visualisation (H-V)	160° - 120°
Technologie tactile	Résistif 5-wire
Protection(s) complémentaire(s)	Lien optique, Anti-réflexion, Sunlight readable
Port vidéo	VGA
Boutons de réglage	Avant
USB	-
Touch Screen	USB
Entrée vidéo	Oui
Port Com	RS233
Alimentation	9~36 VDC
Consommation	36 W
Température (Ope.)	-20°C / +55°C
Humidité (Sto.)	10 % ~ 95 % non condensing
Fixations	VESA
Dimensions (L/H/P)	399 x 308 x 58mm
Poids	6 kg
Garantie	1 an