

BND-121 N/T



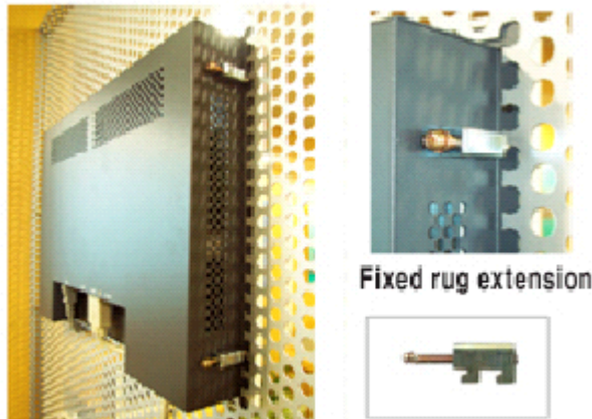
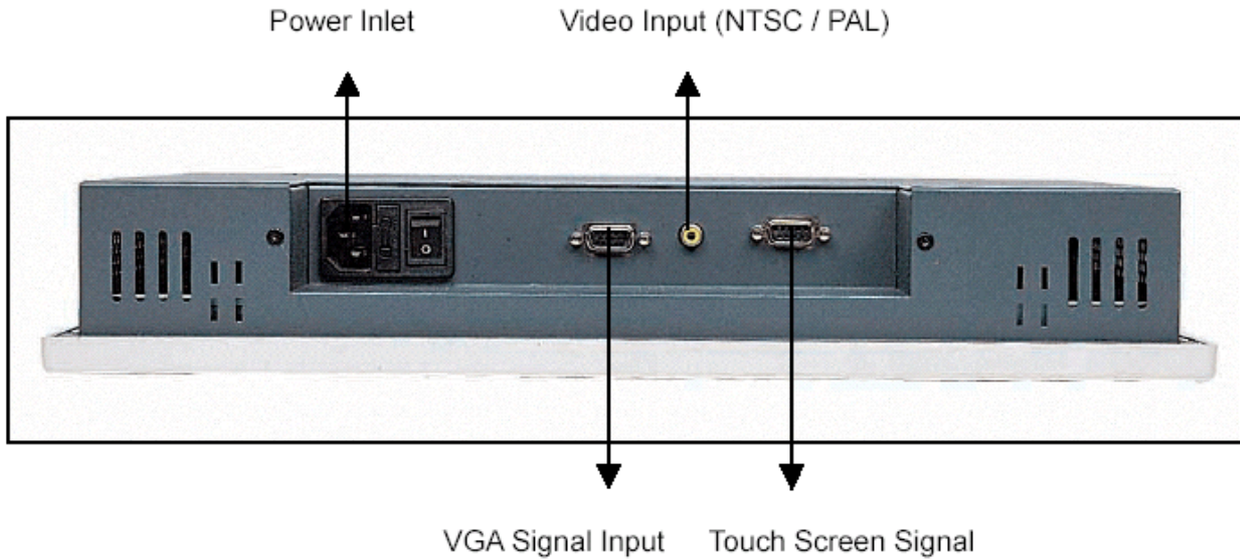
Le BND-121 montre d'excellentes performance pour des applications dans le milieu industriel.

Vous pouvez l'utiliser aussi bien pour des kiosques, chaînes de production, bureau financier, magasin de vente, Instrumentation de chantier, GTC, etc...

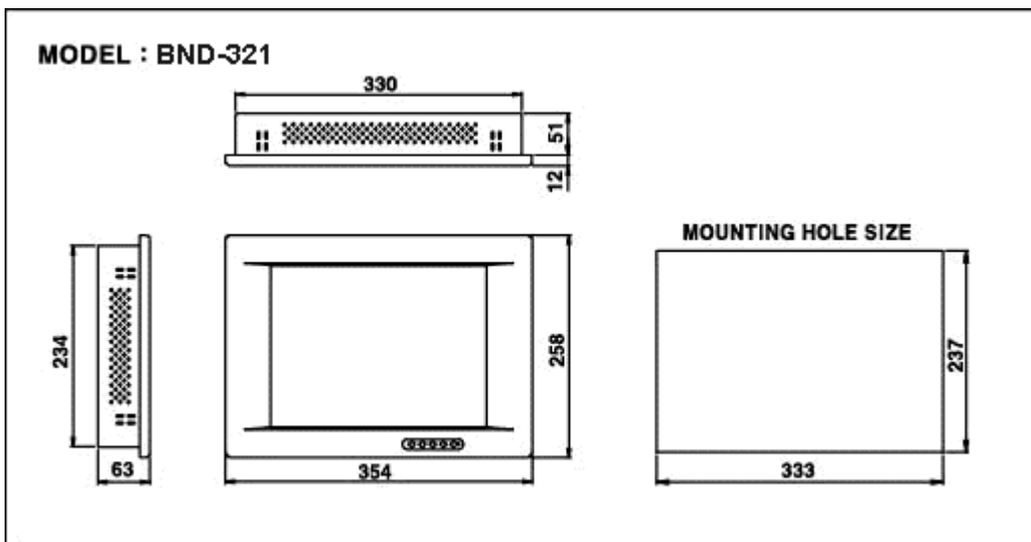
❖ Spécifications

- Durée de vie de la lampe de rétro éclairage étendu jusqu'à 3 ans.
- Ecran tactile 7 couches 3M Dynapro très résistant.
- Avantages par rapport à un écran CRT (Durée de vie, Taille réduite, Protection oculaire)
- Conforme au norme IP65 et NEMA 4/12 pour une résistance au agressions externe.
- Fonction de blocage du menu de configuration à l'écran
- Connecteur d'entrée Vidéo (PAL/NTSC)

Moniteur	12,1 " TFT LCD
Luminosité	120 nit (cd/m²)
Angle de vision	45°/45°/10°/30° (G/D/H/B)
Résolution Max.	800 x 600
Maximum	16 bit, 262.144 Couleurs
Image	Menu à l'écran (OSD)
Température	0°C ~50°C
Protection en face avant	IP65/NEMA4
Alimentation	90~270V AC @ 50~60Hz
Consommation	36 W max
Dimensions	354 x 258 x 63 mm
Poids	3 Kg
Touchscreen en option	3M Dynapro Analog resistive
Transmission lumineuse	75 %
Interface	RS-232C
Durée de vie de l'écran tactile	30 millions de touches



Vue des Fixations



Plan des dimensions externes