

K07C : Clavier Grafica V1.0

Du nouveau



Micrologiciel :

Version 1.0

Compatibilité :

- Contrôleur principal Impérial V32
- EVO48/192
- DGP-NE96
- DGP-848

NOTE : Les systèmes Impérial requièrent une version BabyWare 1.0.300 ou ultérieure. Les systèmes EVO/DGP requièrent une version WinLoad 5.0 ou ultérieure.

Le K07C est une mise à jour couleur du K07 de Grafica. Vous trouverez ci-dessous une description des nouvelles caractéristiques et options du K07C. Comme elles pourraient ne pas être incluses dans les manuels, veuillez utiliser cette information conjointement avec la documentation actuelle de Grafica.

Écran couleur

Le K07C propose un écran ACL couleur de 6,4 cm (2,5 po). Les utilisateurs peuvent personnaliser l'affichage en choisissant leur propre texte, un texte spécifique, et des couleurs de fond.

Spécifications de l'écran ACL couleur :

Dimension de l'écran : 6,4 cm (2,5 po)

Résolution : 320 x 240

Couleurs : Couleurs 64 K

Économiseur d'écran

Le K07C offre un économiseur d'écran couleur faisant défiler des images lorsque le clavier n'est pas utilisé.

- Jusqu'à 512 images peuvent être sauvegardées sur une carte mémoire SD standard (non comprise)
- Si aucune carte n'est insérée dans la fente pour carte SD, le clavier affichera des échantillons d'images par défaut.
- Les images doivent se conformer aux exigences suivantes pour être affichées correctement :
 - format .bmp
 - redimensionnées à 320 x 240 pixels
 - limitées à des couleurs 24 bits

Pour des instructions sur le formatage d'images à utiliser avec l'économiseur d'écran, veuillez vous référer au Guide de démarrage rapide du K07C.

Carte mémoire SD

Une fente pour carte mémoire SD a été ajoutée pour une utilisation avec l'économiseur d'écran.

- Carte SD de 2 Go max. (cartes SDHC non compatibles)
- La carte SD doit être formatée en FAT16
- Les fichiers doivent être stockés dans le répertoire racine de la carte (non dans les dossiers)

Fente
pour →
carte SD



Vue latérale

Accès rapide aux réglages du rétroéclairage

Pour passer directement de l'écran principal d'affichage à celui de programmation de l'économiseur d'écran, maintenir les boutons droite / gauche enfoncés.