

Série 713
Moniteur CRT
Monochrome
5"

ERAME
électronique



Caractéristiques Techniques

Tube :

Ecran 5 pouces

- Fréq. Hor.: 15625 à 35000 Hz
- Fréq. Ver.: 45 à 100 Hz
- Temps de suppression H : 8 μ s
- Temps de suppression V : 800 μ s
- Bande passante vidéo: 40 MHz
- Régulation THT: 1%

Alimentation :

- Tension : 18 à 28 V

Mécanique :

- Largeur : 145 mm
- Hauteur : 177 mm
- Profondeur : 200 mm
- Poids : 2.5 Kg

Réglage:

- Par potentiomètre 1k Ω : contraste et luminosité
- Sur la carte: fréquence horizontale, amplitude, cadrage, focus, linéarité verticale



Raccordement :

- Base flottante FRB



Référence :

713A-5-Phosphore

Phosphore: **P4** (blanc) - **P31** (vert)

Option : « A » si équipement audio

Conformités :

- EN 55022-2
- EN 50082-2