

TM-A140PN : Moniteur coul. 14" PAL/NTSC/YC



[Caractéristiques principales](#)

[Spécifications techniques](#)

[Accessoires optionnels](#)

Présentation

Caractéristiques principales

- Compatibilité PAL/NTSC
- Processeur de contrôle de l'image
- Intégrable en rack 7U
- Haut-parleur intégré
- Châssis métallique
- Cordon secteur détachable

Caractéristiques additionnelles

Spécifications techniques

Type

Moniteur vidéo couleur

Standard couleur

PAL/NTSC, détection automatique

Ecran

14" (diagonale), pitch de 0.65 mm

Frequence de balayage

H: 15.625 kHz (PAL)/15.75 kHz (NTSC) V: 50/60 Hz

Résolution horizontale

320 lignes TV

Alimentation

230 V AC, 50/60 Hz

Consommation

0.55 A

Température de couleur

6500 K

Entrée vidéo A

Vidéo Composite 1.0 V (p-p), 75 ohms, synchro. negative, bouclage auto,

Entrée vidéo B

 o Composite 1.0 V (p-p), 75 ohms, synchro. negative, bouclage auto BNC x
2, avec passage en sonde,

Y: 1.0 V (p-p), 75 ohms, synchro. negative C: 0.3 V (p-p), 75 ohms (PAL)

0.286 V (p-p), 75 ohms (NTSC)

Entrée audio

RCA x 4 pour les voies A et B, avec passage en sonde

Haut-parleur

8 cm, puissance 1 W

Cordon secteur

type Continental

346 x 310 x 368.5 mm

Poids

12.2 kg

Accessoire 1

Rack 7U

Accessoires optionnels

- [RK-A140E](#)
- Adapt. rack 19" pour TMA140PN