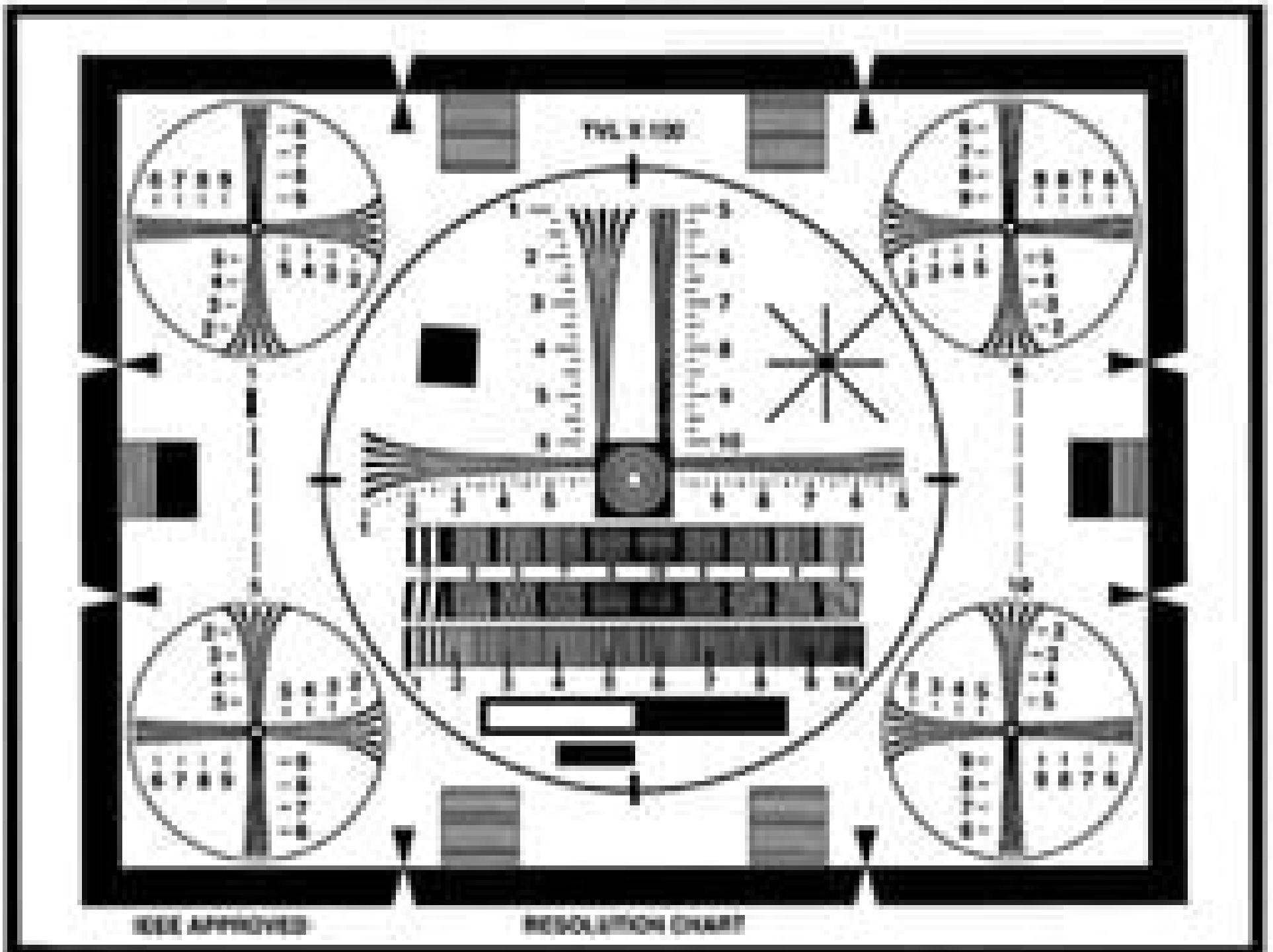


Mire IEEE



Stock #54-802 **5 In Stock**

- 1 + €263.⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-4	€263,00 prix unitaire
Qté 5+	€250,90 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Résolution Horizontale (TV Lignes):
100 - 1000

Aspect Ratio:
4 H to 3 V

Propriétés physiques et mécaniques

Longueur (pouces):

7.3

Largeur (pouces):

Propriétés optiques

Photo Paper

Substrat:

Conformité réglementaire

Conforme

RoHS 2015:

Visionner

Certificate of Conformance:

Conforme

Reach 235:

Description produit

- Nouvelle Résolution Standard
- Calibration de Résolution Plein Champ
- Conçue pour Tester des Systèmes d'Imagerie

La mire IEEE fut conçue pour caractériser les fins détails (résolution) qu'un système caméra est possible de reproduire d'une image originale. Puisque la résolution peut être différente à travers le champ de vision, les deux résolutions horizontales et verticales peuvent être mesurées au centre de la mire aussi bien que dans les quatre coins. Additionnellement, la mire IEEE peut être utilisée pour vérifier la linéarité de scannage, rapport d'aspect et autres fonctions.

;