

**Microscópio Biológico para dois observadores  
frente a frente.**



**Microscópio Multivisão**

**Mod. Q722**

**Microscópio Biológico**

## CARACTERÍSTICAS

- Aumentos configuráveis entre 40X e 1000X, com oculares de 10X;
- Plataforma mecânica com superfície de 140 mm x 140 mm, Charriot com movimentos dos eixos X e Y;
- Focalização macrométrica com 26 mm e micrométrica de 1,8 mm, com avanços de 0,002 mm;
- Condensador tipo ABBE com lente frontal 1,25 N.A., de movimento vertical, diafragma Íris e porta-filtros escamoteável;
- Revólver porta-objetiva para quatro objetivas;
- Objetivas acromáticas, tipo O.G. de 4X, 10X, 40X, retrátil de 100X, retrátil e imersão, todas tipo O.G.;
- Iluminação com lâmpada de halogênio pré-centrada com voltagem e alta intensidade (6V/20W);
- Tensão 110/220V, 60Hz.

Modelos	Volts	Watts	Cabeçote	Objetivas
Q722	110/220	20	Binocular	4 Acro

[www.eletromedical.com](http://www.eletromedical.com)