

Motor de scanner de código de barras 2D

(Modelo no .: OCBS -2E01)

CARACTERÍSTICA:

Motor: 27 mm (L) X 14,85 mm (H) X 12 mm (D);

Placa de descodificação: 27 mm (L) X 14,85 mm (W) X 12 mm (D);

Pixel: 1280X960;

Fonte de Luz: Aimer: LED de 617 nm, Iluminação: LEDs de 625 nm;

Campo de visão: 39 ° (H) x 25 ° (V);

Rolo: 0 - 360 °;

Passo: $\pm 65^\circ$ ou maior;

Guinada: $\pm 60^\circ$ ou maior;

Contraste de impressão: diferença refletiva mínima de 25%.