

Motore per scanner di codici a barre 2D

(Modello numero.: OCBS -2E01)

CARATTERISTICA:

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

Scheda di decodifica: 27 mm (L) X 14,85 mm (L) X 12 mm (D);

Pixel: 1280X960;

Sorgente luminosa: Aimer: 617 nm LED, Illuminazione: 625 nm LED;

Campo visivo: 39 ° (H) x 25 ° (V);

Rotolo: 0 - 360 °;

Passo: $\pm 65^\circ$ o maggiore;

Imbardata: $\pm 60^\circ$ o maggiore;

Contrasto di stampa: differenza riflettente minima del 25%.