

## Silnik skanera kodów 2D

(Model nr.: OCBS -2E01)

### **CECHA:**

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

Tablica dekodująca: 27 mm (L) X 14,85 mm (W) X 12 mm (D);

Piksel: 1280 X 960;

Źródło światła: Aimer: 617 nm LED, oświetlenie: diody LED 625 nm;

Pole widzenia: 39 ° (wysokość) x 25 ° (V);

Roll: 0 - 360 °;

Skok:  $\pm 65^\circ$  lub większy;

Yaw:  $\pm 60^\circ$  lub więcej;

Kontrast wydruku: minimalna różnica między refleksami równa 25%.