

Novo chip de solução de alta decodificação para 1D 2D

Leitura suave de códigos de barras de amoreira e códigos de pagamento do telefone móvel

Janela de grande reconhecimento com auto-sensor de objeto

Pode mudar para ler apenas 1d para evitar o erro de código 2D adjacente

Compatível com Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, Mac

Cor suave para não ferir os olhos

Três tons estão disponíveis

Tolerância do esporte 3.8m / s

Modo de digitalização detecção automática

Contraste 20%

Roda de sensibilidade $\pm 360^\circ$ Elevate $\pm 60^\circ$ Devoate $\pm 70^\circ$

Lembrete Sirene e LED Light

Interface de comunicação USB Free-driver, RS232, USB-COM

Diemensão 150mm * 76mm * 155mm

Peso 456.3G.

Material ABS + PC

Cabo 1,8m.

Temp trabalhando. $-20^\circ\text{C} \sim 55^\circ\text{C}$

Temp de armazenamento. $-20^\circ\text{C} \sim 60^\circ\text{C}$

Umidade de contraste 5% ~ 95%

LED luz 0 ~ 700000 lux

Anti-vibração 1.5m outono

Tensão DC5V $\pm 5\%$

Corrente de espera atual: 180mA Corrente de trabalho: 210mA