

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

### OCBS -LA09

□□□

200scan / sec□□□□□□□□□□;

□□□□□□□;

□□□□□□□□□□;

□□KBW□RS232□USB;

□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□

□□□□	
□□□□	650nm□□
□□□□	□□200□□□
□□□□□	32□
□□□□	2.5~600mm□100□UPC / EAN□
□□□□	50mm @ 60mm□220mm @ 200mm
□□□□□□	□□
□□□□	□□□□
□□□□	3mil□□□□□□□ / 5mil□□□□□□□
□□□□□□□□□	30□□□□□□□□□
□□□□□□	UPC / EAN□□□□□□□□□□UPC / EAN□UCC / EAN 128□Code 39□Code 39□ASCII□Trioptic Code 39□Code 128□Code 128 Full ASCII□Codabar□Interleaved 2 of 5□Discrete 2 of 5□Code 93□MSI□Code 11□RSS□□□□□□□□2 of 5□MSI / Plessey□UK / Plessey□UCC / EAN 128□□□□□□□□□□GS1 DataBar□RSS□□□□
□□□□	±65°□□□□□; ±60°□□□□□; ±42°□□□□□
□□□□	
□□□□□□□	PS2□RS232□USB□□□□□
□□□□	5V DC±5□
□□□□	85 mA□□□□□; 100□□□□□
□□□□	□□□□LED
□□□□	ABS + PC
□□□□	□
□□□□□□	156 * 68 * 83 mm□□*□*□□
□□□□	235□
□□□□	□□□□□
□□□□	
□□□□□□	0°C□45°C
□□□□□□	-40°C□60°C
□□□□	5□-90□□□□□□□□
□□□□□□	□□+/- 15KV□□□□□□+/- 8KV□□□□□
□□□□□	0~100,000 LUX
□□□□□□	□□□□□□1.5□□□□□□□□□□□□
□□□□□	EN60825-1□Class 1

□□□□□

