

□□□

□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□400□□
 □□□USB□□□4.2□□□2.4G
 □□□□□□□□□□20h
 □□□□□□□□□□60m□□□□□□□□□□PC
 □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□

□□□	OCBS- W238
□□	DC 5V@250mA□□□□
□□□□	B□
□□□□	USB □□□2.4G □□□□4.2
□□□	□□□□□□□□□□□□
□□	USB□□□□□□□□□□□□□□
□□□□	1.5□
□□□□□□	□□30□□□□□30□□□□□□60 °C □□□-20 °C □
□□	
□□□□	CMOS
□□	130□CMOS□□□□□
□□□	100CM/S
□□	50mm~900mm
□□□□	□□□□□□□□□□□□
□□□□	□□±360° □□□□±60°□□□□□□□± 55 °□□□□
□□□□	□□4 0 °×□□30 °
□□□□□□□	≥25% PCS
□□ □□□□	2.4GHz□70□□□□□30□□□□□□□□
□□	350 KB □□□ 20,000 □□□□□□□
□□□□	5000□□
□□□□□□	□7□□
□□□□□□	≥36□□
□□□□	1□□
□□□□	1D □UPC-A □UPC-E,EAN-8 □EAN-13,Code 128, GS1-128,Code 39,Code 32, Code 93,Code 11,Interleaved 2 of 5,Matrix 2 of 5,Industrial 2 of 5□□ 2 of 5□□Codabar□NW-7□GS1 □□□□□ 2D□□□□□□□□□□□□Data Matrix□PDF417□□□□PDF 417□Aztec□□
□□□□	
□□	□□□710□
□□	230 * 130 * 132□□
20 □ 1 □	680*470*280mm/15kg
□□	
□□□□□□□	0□45□□□□10%~80%□□□□
□□□□□□□	-20 □ 60 □□□□10%~90% □□□□









