

SEYPOS®

Touch Scan Print

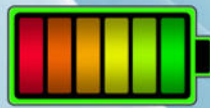
KC 3500

Lector Inalámbrico 1D



ZigBee®

2,4 GHz Wireless



Batería de Larga Duración



Alcance 30 metros



El lector inalámbrico SEYPOS KC3500 destaca sobre el resto de sus competidores por su excelente relación calidad-precio, ya que éste es similar al de un lector con cableado, pero integra las ventajas propias de la tecnología inalámbrica. Resulta por tanto ideal para negocios retail y cuenta como opción con la posibilidad de proporcionarle un soporte de sobremesa.

SEYPOS

Touch Scan Print

SEYPOS

KC3500

Especificaciones Técnicas

General	
Interface	HID USB
Barcodes supported	"UPC/UPC-E,EAN,Codabar,Code39,cCode32,Code93,Code11,Code128, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5,Matrix,MSI/Plessey,Telepen,GSI DataBar"
Communication	
RF standard	2.4G
Distance	30M(open environment)
Optical	
Optical sensor	2500 pixels
Light source	Red LED (660nm)
Resolution	4 mil
Depth of Field	30mm~200mm(13mil)
Scan rate	270 scans/second
PCS	=> 45%
Electrical	
Voltage	+3.3v±5%
Scanning currents	<110mA
Standby currents	<90mA
Sleep mode	0.3mA
Environment	
Operating temperature	0°C to 40°C(32°F to 104°F)
Storage temperature	-20°C to 60°C/-4°F to 140°F
Relative Humidity	10%~90%
Shock resistance	1.5m drops
Physical	
Weight	140g
Dimensions	186mm(L) x 67mm(W) x 91mm(H)
Housing Material	ABS plastic
Battery	
Battery Type	polymer 3.7V
Battery Capacity	"1200mAh good for 50,000 scan per charge"
Charge	By USB power retrieving cable
Time Of Charge	About 4 hours

