



## LECTOR USB DE HUELLAS DIGITAL PERSONA CROSSMATCH U.are.u 4500.

CARACTERISTICAS	U.are.U 4500
Iluminación azul	√
Leds de status roja y verde	
Luces de aterrizaje p/mejor seguimiento de los dedos	√
Diseño compacto	√
Imagen de huella de alta calidad	√
Datos encriptados de la imagen	√
Superficie	Silicona
Rechazo de huella falsa	√
Soporta el giro de la huella	√
Manejo de huellas bajo condiciones de intemperie	√
Manejo de huellas	Secas, húmedas, ásperas
Bajo consumo de energía	√
Control de potencia de grano fino	
Soporta	Windows® 8, 7, Vista, XP Professional, 2000, Windows Server 2000, 2003, 2008 (32-64 bits)
Interfaz de programación	.Net, Java, C++, Vb6.
ESPECIFICACIONES	U.are.U 4500
Resolución de píxeles	512 dpi (promedio x y sobre el área de scan)
Área de escaneo (aproximado)	14,6mm x 18,1mm
Escala de grises de	8 Bit (256 niveles de grises)
Dimensiones del lector aproximadas	65mm x 36mm x 15,56mm
Interfaz	USB 2.0 Full-speed High Power Device
Voltaje de alimentación	5.0V ±5% supplied by USB
Corriente de alimentación	Escaneo < 100 mA (Típico)
Temperatura de operación	0 - 40°C
Humedad de operación	
Superficie Nivel de protección	
Peso	105 grs
Estándares	FCC Class B, CE, ICES, BSMI, MIC, USB, WHQL
ALGUNAS APLICACIONES	U.are.U 4500
	Farmacias
	Acceso de miembros a clubes
	Acceso a cuentas de la Banca y Finanzas
	Control de Tiempo y Asistencia
	Cumplimiento de la Ley
	Punto de Servicio retail y restaurante
	Gobierno estatal, local y más